



EUREX *Medica*®

KATALOG


LogTag Recorders Ltd.







Záznamníky teploty a vlhkosti





Katalog produktů firmy LogTag Recorders Ltd. Záznamníky teploty a vlhkosti



Záznamníky LogTag pro standardní teplotní podmínky

Kat. číslo	Název	Popis	
1130	TRIX-8	teplotní záznamník s interním senzorem, rozsah měření -40 °C až +85 °C, velikost paměti 8032 záznamů	
1153	TRIX-16	teplotní záznamník s interním senzorem, rozsah měření -40 °C až +85 °C, velikost paměti 16159 záznamů	
1170	UTRIX-16	teplotní záznamník s interním senzorem a USB konektorem pro připojení záznamníku k PC. Rozsah měření -25 °C až +70 °C, velikost paměti 16.129 záznamů, stupeň krytí IP 64 s nasazenou krytkou.	
1133	TREX-8	teplotní záznamník s konektorem pro externí sondu, rozsah měření -40 °C až +99 °C (sondy najdete v části příslušenství)	
1151	TRID30-7R	teplotní záznamník s interním senzorem a displejem zobrazující statistiky měření za posledních 30 dnů, rozsah měření -30 °C až +60 °C	
1152	TRID30-7F	Poznámka: objednávejte TRID30-7R – pro model s vyměnitelnou baterií objednávejte TRID30-7F – pro model s fixním umístěním baterie (doporučeno)	
1172	TRED30-16R	teplotní záznamník s konektorem pro externí sondu a displejem zobrazující statistiky měření za posledních 30 dnů, rozsah měření -40 °C až +99 °C, velikost paměti 15.900 záznamů	



1185	UTRED-16F*	teplotní záznamník s konektorem pro externí sondu, USB konektorem pro připojení záznamníku k PC a LCD displejem pro zobrazení údajů o teplotě aj. Rozsah měření -40 °C až +99 °C, velikost paměti 16.129 záznamů, stupeň krytí IP 61, nevyměnitelná baterie	
1173	UTRID-16	teplotní záznamník s interním senzorem, USB konektorem pro připojení záznamníku k PC a LCD displejem pro zobrazení údajů o teplotě aj. Rozsah měření -25 °C až + 60 °C, velikost paměti 16.129 záznamů, stupeň krytí IP IP64 s nasazenou krytkou, vyměnitelná baterie	
1178	UTRED30-16 *	teplotní záznamník s konektorem pro externí sondu (sondy najdete v části příslušenství), USB připojením a displejem zobrazující statistiky měření za posledních 30 dnů, rozsah měření -40 °C až +99 °C, velikost paměti 16.129 záznamů, stupeň krytí IP 51, možnost napájení skrze USB nebo 2x 1,5 AAA bateriemi	
1179	UTRED30-WIFI*	teplotní záznamník s konektorem pro externí sondu (sondy najdete v části příslušenství), USB připojením, WIFI konektivitou a displejem zobrazující statistiky měření za posledních 30 dnů, rozsah měření -40 °C až +99 °C, velikost paměti 16.129 záznamů, stupeň krytí IP 51, možnost napájení skrze USB nebo 2x 1,5 AAA bateriemi,	
Záznamníky LogTag pro extrémní teploty			
1135	TRIL-8	teplotní záznamník s interním senzorem, pro suchý led, životnost baterie při teplotách pod -60 °C se pohybuje okolo 1000 hodin, rozsah měření -80 °C až +40 °C, velikost paměti 8.000 záznamů	
1136	SRIL-8	teplotní záznamník s interním senzorem, pro suchý led, pouze k jednorázovému použití na 2 týdny v suchém ledu, rozsah měření -80 °C až +40 °C, velikost paměti 8.000 záznamů	

1137	TREL-8	teplotní záznamník s konektorem pro externí sondu (sondy najdete v části Příslušenství), určeno pro suchý led, velikost paměti 8.000 záznamů, rozsah měření -80 °C až +40 °C (sondy najdete v části příslušenství),	
1174	TREL30-16 *	teplotní záznamník s konektorem pro externí sondu (sondy najdete v části Příslušenství), určeno pro suchý led, rozsah měření -80 °C až +40 ° LCD zobrazující statistiky měření za posledních 30 dnů, možnost výměny baterie, velikost paměti 15.900 záznamů, zabudovaný zvukový alarm	

Snímač LogTag pro záznam vlhkosti a teploty

1132	HAXO-8	záznamník s interním senzorem pro záznam teploty a vlhkosti, rozsah měření -40 °C až +85 °C a 0-100 % vlhkosti	
1177	UHADO-16 *	záznamník s interním senzorem pro záznam teploty a vlhkosti, rozsah měření -30 °C až +70 °C a 0-100 % vlhkosti, velikost paměti 16.129 záznamů, stupeň krytí IP61, připojení pomocí USB kabelu, možnost výměny baterie	

Čtecí zařízení

1131	LTI/USB	čtecí zařízení s USB připojením (slouží ke komunikaci mezi záznamníky a počítačem, programování a vyčítání dat) - NA DOTAZ	
1180	LTI-HID	čtecí zařízení s USB připojením (slouží ke komunikaci mezi záznamníky a počítačem, programování a vyčítání dat), LED indikátory stavu, podpora všech OS, náhrada staršího typu čtečky LTI/USB	


1181	LTI-WiFi	<p>čtecí zařízení s možností WIFI připojení k místní síti + odesílání dat na externí server/cloudové úložiště, LED indikátory stavu, podpora všech OS</p> <p>*Lze používat pouze v kombinaci se službou LogTag Online</p>	
1182	LTI-WM-WiFi	<p>Nástěnné čtecí zařízení určené pro modely TREX/TREL/TRED k bezdrátovému přenosu naměřených dat</p> <p>*Lze používat pouze v kombinaci se službou LogTag Online</p>	
1161	TIC-LTI/USB	<p>čtecí zařízení k počítači s USB připojením, určené výhradně pro jednorázové záznamníky TICT a TIC20 (slouží ke komunikaci mezi snímačem a počítačem, vyčítání dat)</p>	

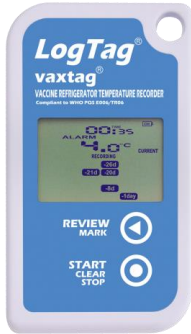
Jednorázové záznamníky teplot

1175	USRIC-4	<p>Jednorázový teplotní záznamník s interním čidlem a USB konektorem k jeho konfiguraci a propojení s PC. Velikost paměti 3.937 záznamů, rozsah měření -25 °C až +60 °C.</p>	
1168	USRIC-8	<p>Stejně jako USRIC 4 jen s velikostí paměti 8.001 záznamů, automaticky generuje výsledné zprávy ve formátu PDF, rozsah měření -25 °C až +60 °C.</p>	
1159	TICT	<p>Teplotní záznamník s interním senzorem a malým displejem. Záznamník má z výroby předkonfigurované 2 horní a 2 spodní teplotní alarmy, jejichž překročení je indikováno křížkem na displeji. Rozsah měření -20 °C až +65°C.</p> <p>Typická konfigurace z výroby: Záznamový interval 5 minut Zpoždění od startu 60 minut Doba monitoringu 45 dní První horní alarm HT1 · · · 10 °C Druhý horní alarm HT2 · · · 8 °C, 8 hodin První spodní alarm LT1 · · · 2 °C, 12 hodin Druhý spodní alarm LT2 · · · 0 °C</p>	

1160	TIC20	<p>Teplotní záznamník s interním senzorem a displejem zobrazujícím statistiku měření za posledních 20 dní. Záznamník má z výroby předkonfigurované teplotní alarmy, jejichž překročení je indikováno křížkem na displeji. Rozsah měření -30 °C až +60°C.</p> <p>Konfigurace pro farmaceutické účely:</p> <p>Varianta 1: DTP, DT, TT, Td, HepB, IPV, liquid Hib, MenAfrivac, HPV a PCV vakcíny.</p> <p>Varianta 2: OPV, freeze-dried BCG, spalničky, MR, MMR, lyophilized Hib, žlutá zimnice, meningitida, vzteklinka a Rotavirové vakcíny.</p>	
	TIC20-W1	Typ 1 - stejný jako TIC20, ale s předkonfigurovaným alarmem dle doporučení Světové zdravotnické organizace.	
	TIC20-W2	Typ 2 - stejný jako TIC20, ale s předkonfigurovaným alarmem dle doporučení Světové zdravotnické organizace.	
	TIC20-WP	Typ Prevenar – stejný jako TIC20, ale s předkonfigurovaným alarmem dle doporučení Světové zdravotnické organizace.	
	TIC20-WR	Typ Rotateq – stejný jako TIC20, ale s předkonfigurovaným alarmem dle doporučení Světové zdravotnické organizace.	

	TIC20-W1	TIC20-W2	TIC20-WP	TIC20-WP
Vakcíny	DTP, DT, TT, Td, HepB, IPV, tekutá Hib a kombinace vakcína MenAfriVacm HPV, Pneumo (jiné než Prevenar)	OPV, lyofilizované BCG, spalničky, MR, MMR, lyofilizovaný Hib, žlutá horečka, meningitida, vakcína proti vzteklině a rotaviru	Prevenar 7&13	RotaTeq®
Horní hodnota	prahová ≥ +45 °C nepřetržitě expozice po dobu 1 hodiny	≥ +45 °C nepřetržitě expozice po dobu 1 hodiny	≥ +40 °C nepřetržitě expozice po dobu 1 hodiny	≥ +27 °C nepřetržitě expozice po dobu 1 hodiny
Střední hodnota	prahová ≥ +30 °C po dobu 10 hodin kumulativní expozice	≥ +30 °C po dobu 10 hodin kumulativní expozice	≥ +30 °C po dobu 10 hodin kumulativní expozice	≥ +17 °C po dobu 2 hodin kumulativní expozice
Dolní hodnota	prahová ≤ -0,5 °C nepřetržitě expozice po dobu 1 hodiny	≥ +10 °C po dobu 20 hodin kumulativní expozice	≤ -0,5 °C nepřetržitě expozice po dobu 1 hodiny	≤ -2,5 °C nepřetržitě expozice po dobu 1 minuty

1175	iSO°Tag	<p>Elektronický indikátor odolný proti neoprávněné manipulaci, který ukazuje, zda byla teplota na teplotě nebo pod teplotou mrazu (0 °C) po dobu 60 minut nebo více. Zařízení může být použito k monitorování teploty jakéhokoli produktu citlivého na mráz, jako je vakcína, potraviny nebo speciální chemikálie po dobu až 3 let.</p>	
------	----------------	---	---


1176	VaxTag	<p>Záznamník TRID30-7FW s interním senzorem pro rozsah teplot -30 °C až +60 °C a displejem zobrazující statistiky měření za posledních 30 dnů. Záznamník je přednastaven na spuštění alarmu:</p> <ul style="list-style-type: none"> • spodní alarm: rovno nebo pod 0,5 °C po dobu 60 minut. • horní alarm: rovno nebo na +8 °C po dobu 10 hodin. 	
------	---------------	--	---

1184 **HASO-8**








Jednorázový záznamník teploty a vlhkosti s interním čidlem teploty a vlhkosti s rozsahem 0 to 100 % Rel.v a -40 °C až +85 °C, velikost paměti 8.031 záznamů a stupeň krytí IP61




Příslušenství – externí sondy pro TREL-8 a TREL30-16



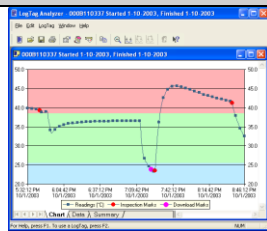


1139	ST10S-05	0.5 m dlouhá hrotová sonda z nerezavějící oceli, vhodná pro suchý led	
1140	ST10S-30	3 m dlouhá hrotová sonda z nerezavějící oceli, vhodná pro suchý led	

Příslušenství – externí sondy pro TREL-8 a TRED30

1156	ST100S-15	1.5 m dlouhá hrotová sonda z nerezavějící oceli s hrotem (22 mm)	
1157	ST100S-30	3 m dlouhá hrotová sonda z nerezavějící oceli s hrotem (22 mm)	
1141	ST100T-15	1.5 m dlouhá hrotová sonda z nerezavějící oceli s hrotem (140 mm)	
1142	ST100T-30	3 m dlouhá hrotová sonda z nerezavějící oceli s hrotem (140 mm)	
1143	ST100H-15	1.5 m dlouhá hrotová sonda z nerezavějící oceli s rukojetí (délka hrotu 105 mm)	
1144	ST100H-30	3 m dlouhá hrotová sonda z nerezavějící oceli s rukojetí (délka hrotu 105 mm)	
1162	ST100J-15	1.5 m dlouhá hrotová sonda z nerezavějící oceli s hrotem (40 mm)	
1163	ST100J-30	3 m dlouhá hrotová sonda z nerezavějící oceli s hrotem (40 mm)	
1164	ST100K-15	1.5 m dlouhá hrotová sonda z nerezavějící oceli s hrotem (65 mm)	
1165	ST100K-30	3 m dlouhá hrotová sonda z nerezavějící oceli s hrotem (65 mm)	
1166	ST100L-15	1.5 m dlouhá hrotová sonda z nerezavějící oceli s hrotem (90 mm)	
1167	ST100L-30	3 m dlouhá hrotová sonda z nerezavějící oceli s hrotem (90 mm)	
1145	ST100B-15	1.5 m dlouhá měřicí sonda bez krycího pouzdra, slouží pro zabudování do stávajících pouzder	
1146	ST100B-30	3 m dlouhá měřicí sonda bez krycího pouzdra, slouží pro zabudování do stávajících pouzder	

Příslušenství – teplotně kapacitní zásobník

230	200-000030	Plastová láhev s těsnící zátkou a víčkem pro vložení sondy ST100K-15 nebo ST100K-30 do nemrznoucí kapaliny, určená pro kompenzaci teplotních výkyvů. Objem 70 ml.	
231		Nemrznoucí kapalina do zásobníku č. 230	

Příslušenství			
1154	200-000010	Průhledný, plastový, závěsný držák na zeď pro všechny typy čidel LogTag včetně čidel s externí sondou. Držák je možné přilepit na rovnou hladkou plochu (adhezivní páska je součástí balení) nebo přimontovat díky dvěma otvorům na zadní straně držáku.	
1183	WMB-02	Průhledný, plastový, závěsný držák na zeď pro model UTRED30-16 a UTRED30-WiFi	
1158	200-000020	Průhledné, plastové, ochranné pouzdro pro čidla. Pouzdro je určené pro použití v náročných podmínkách, je vodotěsné do hloubky 1 metru a odolává alkoholu a zředěným kyselinám.	
Uživatelský software			
1147	LogTag Software	Software LogTag Analyzer dodáváme ZDARMA. Slouží ke konfiguraci a vyčítání dat ze všech čidel LogTag.	
LT0001	LogTag Online (free)	<ul style="list-style-type: none"> • Údaje o poloze jsou k dispozici 3 měsíce k zobrazení (cyklické) • Oznámení pouze e-mailem • Žádné SMS textové zprávy • 1 uživatelský účet • 30 záznamů v uložení na LTO (cyklické) • provozní údaje k zobrazení po dobu 1 roku (cyklické) 	
LT1001	LogTag online (12 měsíců)	<ul style="list-style-type: none"> • Údaje o poloze jsou k dispozici 5 let k zobrazení (cyklické) • Oznámení e-mailem a SMS (až 25 měsíčně) • Neomezený počet uživ. účtů • 1.000 záznamů v uložení na LTO (cyklické) • provozní údaje k zobrazení po dobu 5 let (cyklické) 	
LT1001	LogTag online (24 měsíců)	Stejné podmínky jako o LTO (12 měsíců)	
Servis			
1148	Kalibrace teploty	Kalibrační certifikát, kalibrace standardně měřená ve 3 teplotních bodech (dle ČMI). Kalibrace trvá standardně 10 pracovních dnů. Příplatek k bodu kalibrovanému v rozsahu -40 až -70 °C je 200,- Kč.	
1149	Kalibrace vlhkosti a teploty	Kalibrační certifikát, kalibrace standardně měřená ve 3 bodech (dle ČMI). Kalibrace trvá standardně 10 pracovních dnů.	
	Výměna baterie	Zajištění výměny baterie u záznamníků s vyměnitelnou baterií. V ceně je zahrnuta demontáž/montáž zařízení, vyčištění a zakonzervování kontaktů a záruka 6 měsíců na baterii.	

* **Poznámka A)** – Záznamníky TREL30-16, UTRED30-16, UTRED30-WiFi a UHADO-16 lze použít pouze se software LogTag Analyzer 3!

* **Poznámka B)** – Záznamníky, UTRED30-16, UTRED30-WiFi a UHADO-16 lze použít jak s USB kabelem, tak se standardní čtečkou LTI

Každá zásilka obsahuje:

Počet, typ čidel a typ čtecího zařízení dle požadavků zákazníka.

Prohlášení o shodě (Declaration of Conformity) výrobce.

Certifikáty o přesnosti měření (Certificate of Accuracy) vydávané výrobcem pro daná výrobní čísla dataloggerů.

Záruka:

Záruční doba na zboží LogTag Recorders je 12 měsíců ode dne převzetí zboží. Záruka se vztahuje na elektronické a softwarové vady, nevztahuje se na životnost baterie a poškození vzniklé nesprávným používáním.

VŠEOBECNÉ OBCHODNÍ PODMÍNKY EUREX MEDICA, spol. s r. o.

EUREX MEDICA, spol. s r. o., sídlem Ostrava-Vítkovice, Výstavní 604/111, PSČ 703 00, IČ 47681331, zapsaná do obchodního rejstříku Krajského soudu v Ostravě, oddíl C, vložka 4573, tímto vydává s odkazem na zákon č. 89/2012 Sb., § 1724 a následující občanského zákoníku tyto obchodní podmínky, které určují část obsahu smlouvy mezi dodavatelem a odběratelem dodavatelova zboží a služeb.

1. Základní ustanovení

- 1.1 Tyto obchodní podmínky platí pro všechny dodávky zboží a služeb dodavatelem, ledaže odchylná ujednání v písemné dohodě mezi dodavatelem a odběratelem upravují jejich vztah jinak.
- 1.2 Tyto obchodní podmínky plně nahrazují veškeré dosavadní obchodní podmínky (Všeobecné nákupní podmínky) dodavatele a pro odběratele se stávají závaznými dnem, kdy mu dodavatel umožnil se s nimi seznámit.
- 1.3 Odběratel vyjadřuje svůj souhlas s těmito obchodními podmínkami jakož i s vyšší cenou za zboží či službu, svou objednávkou zboží či služeb u dodavatele.

2. Objednávky

- 2.1 Dodavatel poskytuje odběrateli služby a dodává zboží na základě odběratelovy písemné objednávky. Akceptovány jsou i objednávky zaslané prostřednictvím elektronické pošty, faxu nebo jiným obdobným způsobem (výjimečně také telefonické objednávky, a to od odběratelů, s nimiž dodavatel spolupracuje dlouhodobě).
- 2.2 Objednávka musí být dostatečně určitá, tzn. musí z ní být zřejmé zejména, kdo objednává (alespoň jeho obchodní firma, sídlo a identifikační číslo), co objednává (zboží specifikováno názvem a nejlépe i katalogovým (ceníkovým) číslem a množstvím zboží), popřípadě kam objednává (žádané místo dodání).
- 2.3 Objednávka je považována za platnou, pokud není písemně zrušena kupujícími. Toto odvolání objednávky je platné, bylo-li dodavatelovi doručeno dříve, než dodavatel odeslal akceptaci objednávky (odeslal odběrateli zboží).
- 2.4 Zasláná poptávka a objednávka je považována za souhlas s využitím nezbytně nutných kontaktních/osobních údajů pro vyřízení poptávky a obchodního případu v souladu s Nařízením Evropského parlamentu a Rady (EU) ze dne 27. dubna 2016.

3. Ceny zboží a služeb

- 3.1 Ceny zboží a služeb jsou určovány podle aktuálních cen výrobců/dodavatelů. O případných změnách cen vyzkoumává dodavatel odběratele předem.
- 3.2 Ceníkové ceny nezahrnují daň z přidané hodnoty, která je vyúčtovávána v zákonné výši.
- 3.3 Ceníkové ceny zboží nezahrnují dopravu zboží k odběrateli, jakož i poštovné a balné ve výši 200 Kč bez DPH. U dodávek zboží v hodnotě 4.000 Kč bez DPH a vyšší hradí balné a poštovné/převahu v rámci České republiky dodavatel (netýká se poštovného u objednávek kalibrací).
- 3.4 Ohledně úhrady ceny zboží a služeb vystavuje dodavatel odběrateli daňový doklad (fakturu).

4. Platební podmínky

- 4.1 Dodavatel si vyhrazuje právo cenových úprav v případě změny kurzu CZK vůči obchodovatelným měnám ČNB o 5% a více. Taktéž si vyhrazuje právo cenových úprav při změně cen ze strany výrobců/dodavatelů.
- 4.2 Odběratel je povinen za dodané zboží a poskytnuté služby zaplatit do 14 dnů, pokud nebylo dohodnuta jiná lhůta splatnosti.
- 4.3 V případě odběratelova prodlení s úhradou cen zboží či služeb, může dodavatel požadovat úhradu úroků z prodlení v zákonné výši. Pro stanovení úroků z prodlení je rozhodným dnem den dodání zboží či poskytnutí služby, aniž je zapotřebí výzvy k plnění.

5. Dodání

- 5.1 Dodání zboží a poskytnutí služeb uskutečňuje dodavatel oproti potvrzení ze strany odběratele. Toto potvrzení (obvykle razítko odběratele, jméno a příjmení a podpis přebírající osoby) odběratel dává na dodací list ohledně zboží, na pracovní list ohledně servisních prací nebo na jiný obdobný doklad dopravce (např. při dodávání prostřednictvím pošty na dodejku).
- 5.2 Obvyklá dodací lhůta činí 30 dnů od doručení objednávky.
- 5.3 Způsob dopravy zboží volí dodavatel. Požaduje-li odběratel speciální způsob dopravy zboží, hradí dodavatelovi náklady dopravy vyúčtované přepravcem.

6. Odpovědnost za škody

- 6.1 Odběratel je povinen po převzetí zboží přezkoumat jeho množství a kvalitu a případné závady písemně oznámit dodavatelovi do 2 pracovních dnů.
- 6.2 Vykazuje-li zásilka se zbožím zjevné poškození obalu či jiné zjevné vady, je odběratel povinen prokazatelně uplatnit reklamaci u dopravce při jejím převzetí, popřípadě převzetí zásilky odmítnout.
- 6.3 Je-li dodavatelem dodáváno přístrojové vybavení, zajišťuje dodavatel instalaci tohoto vybavení, jakož i zaškolení obsluhy, a je o tom pořizován zápis.
- 6.4 Záruka na zboží je individuální dle jeho charakteru a podmínek poskytovaných ze strany výrobce zboží.
- 6.5 Dodavatel neodpovídá za závady vzniklé u odběratele zejména nedbalostí či úmyslem obsluhy, nešetřením či neodborným zacházením a zásahem do dodaného vybavení nebo jiným použitím dodaného vybavení, než ke kterému je vybavení určeno.
- 6.6 Dodavatel neodpovídá za škody vzniklé nesprávným používáním dodaného zboží odběratelem.

7. Použití občanského zákoníku

- 7.1 Nestanoví-li smlouva mezi dodavatelem a odběratelem nebo tyto obchodní podmínky jinak, řídí se vztah těchto stran vždy občanským zákoníkem a zejména pak jeho ustanoveními o kupní smlouvě či smlouvě o dílo.

V Ostravě dne 4.1.2021

Za EUREX MEDICA, spol. s r. o., Marian Černý, jednatel

EUREX MEDICA, spol. s r. o.

Výstavní 604/111

703 00 Ostrava – Vítkovice

Tel.: 599 526 510,

Fax: 596 614 507

e-mail: expedice@eurexmedica.cz

web: <http://www.eurexmedica.cz>



EUREXMedica®

LogTag®

EUREXMedica^{spol. s r. o.}