



EUREX Medica®

KATALOG 2017






LogTag Recorders Ltd.

Záznamníky teploty a vlhkosti




Ceník produktů firmy LogTag Recorders Ltd. Záznamníky teploty a vlhkosti


Záznamníky LogTag pro standardní teplotní podmínky

Katalogové 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	
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 30dnů, 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)	
1155	TRED30-7	teplotní záznamník s konektorem pro externí sondu a displejem zobrazující statistiky měření za posledních 30dnů, rozsah měření -40°C až +99°C Poznámka: objednávejte TRED30-7F – pro model s fixním umístěním baterie objednávejte TRED30-7R – pro model s vyměnitelnou baterií (sondy najdete v části příslušenství)	
1170	UTRIX-16	Teplotní záznamník s interním senzorem a USB konektorem pro připojení záznamníku k PC. Rozsah měření -25°C až +75°C, velikost paměti 16.129 záznamů	



Jednorázové teplotní záznamníky


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><u>Typická konfigurace z výroby:</u> 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><u>Konfigurace pro farmaceutické účely:</u> <u>Varianta 1:</u> DTP, DT, TT, Td, HepB, IPV, liquid Hib, MenAfrivac, HPV a PCV vakcíny. <u>Varianta 2:</u> OPV, freeze-dried BCG, spalničky, MR, MMR, lyophilized Hib, žlutá zimnice, meningitida, vztekliny 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.	
1169	SRIC-4	<p>Jednorázový teplotní záznamník s interním čidlem vyvinut speciálně pro monitorování teplotně citlivého zboží jak na krátké vzdálenosti tak i pro dálkovou dopravu. Velikost paměti 3.968 záznamů, rozsah měření -25°C až +60°C.</p>	

1171	USRIC-4	Jednorázový teplotní záznamník s interním čidlem a USB konektorem k jeho konfiguraci a propojení s PC. Automaticky generuje výsledné zprávy ve formátu PDF - nevyžaduje speciální software ani čtecí zařízení. Velikost paměti 3.937 záznamů, rozsah měření -25°C až +60°C.	
------	----------------	---	--


1168	USRIC-8	Jednorázový teplotní záznamník s interním čidlem a USB konektorem k jeho konfiguraci a propojení s PC. Automaticky generuje výsledné zprávy ve formátu PDF - nevyžaduje speciální software ani čtecí zařízení. Velikost paměti 8.001 záznamů, rozsah měření -25°C až +60°C.	
------	----------------	---	---










Záznamníky LogTag pro záznam nízkých teplot (aplikace v suchém ledu)


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	
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	

1137	TREL-8	teplotní záznamník s konektorem pro externí sondu, určeno pro suchý led, rozsah měření -80°C až +40°C (sondy najdete v části příslušenství)	
------	---------------	---	--


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	
------	---------------	---	---



Čtecí zařízení			
1131	LTI/USB	<p>čtecí zařízení k počítači s USB připojením (slouží ke komunikaci mezi záznamníky a počítačem, programování a vyčítání dat)</p> <p>čtecí zařízení LTI/RS232 k počítači s připojením RS232 na dotaz</p>	
1161	TIC-LTI/USB	<p>čtecí zařízení k počítači s USB připojením, určené výhradně pro záznamníky TICT a TIC20 (slouží ke komunikaci mezi záznamníky a počítačem, vyčítání dat)</p>	
Příslušenství - externí sondy pro TREL-8			
1139	ST10S-05	0.5 m dlouhá hrotová sonda z nerezavějící oceli, vhodná pro suchý led	
1140	ST10S-30	3m dlouhá hrotová sonda z nerezavějící oceli, vhodná pro suchý led	
Příslušenství - externí sondy pro TREX-8 a TRED30-7			
1156	ST100S-15	1.5m dlouhá hrotová sonda z nerezavějící oceli s hrotem (22mm)	
1157	ST100S-30	3m dlouhá hrotová sonda z nerezavějící oceli s hrotem(22mm)	
1141	ST100T-15	1.5m dlouhá hrotová sonda z nerezavějící oceli s hrotem (140mm)	
1142	ST100T-30	3 m dlouhá hrotová sonda z nerezavějící oceli s hrotem (140mm)	
1143	ST100H-15	1.5m dlouhá hrotová sonda z nerezavějící oceli s rukojetí (délka hrotu 105mm)	
1144	ST100H-30	3m dlouhá hrotová sonda z nerezavějící oceli s rukojetí (délka hrotu 105mm)	
1162	ST100J-15	1.5m dlouhá hrotová sonda z nerezavějící oceli s hrotem (40mm)	
1163	ST100J-30	3m dlouhá hrotová sonda z nerezavějící oceli s hrotem (40mm)	
1164	ST100K-15	1.5m dlouhá hrotová sonda z nerezavějící oceli s hrotem (65mm)	
1165	ST100K-30	3m dlouhá hrotová sonda z nerezavějící oceli s hrotem (65mm)	
1166	ST100L-15	1.5m dlouhá hrotová sonda z nerezavějící oceli s hrotem (90mm)	
1167	ST100L-30	3m dlouhá hrotová sonda z nerezavějící oceli s hrotem (90mm)	

1145	ST100B-15	1.5 m dlouhá měřicí sonda bez krycího pouzdra, slouží pro zabudování do stávajících pouzder	
1146	ST100B-30	3m dlouhá měřicí sonda bez krycího pouzdra, slouží pro zabudování do stávajících pouzder	

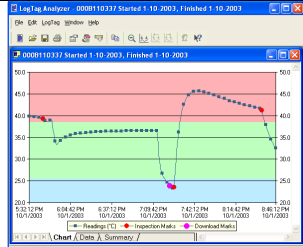
Příslušenství - teplotně kapacitní zásobník

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.	
1158	200-000020	Průhledné, plastové, ochranné pouzdro pro čidla TRID30-7x, TRIX-8, TRIX-16, SRIC-4, TRIL-8/SRIL-8. Pouzdro je určené pro použití v náročných podmínkách, je vodotěsné do hloubky 1 metru a odolává alkoholu a zředěným kyselinám.	
	TRIX-KIT	Kit obsahuje baterku a přelepovací štítek.	
	HAXO-KIT	Kit obsahuje baterku, přelepovací štítek a filtr.	

Uživatelský software

1147	LogTag Software	Software LogTag Analyser dodáváme ZDARMA. Slouží ke konfiguraci a vyčítání dat ze všech čidel LogTag.	
------	------------------------	---	---

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.

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 kupujícím. Toto odvolání objednávky je platné, bylo-li dodavateli doručeno dříve, než dodavatel odeslal akceptaci objednávky (odeslal odběrateli zboží).

3. Ceny zboží a služeb

- 3.1 Ceny zboží a služeb jsou určovány podle aktuálních cen výrobců/dodavatelů. O případných změnách cen vyzoomává 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. U dodávek zboží v hodnotě 4.000 Kč bez DPH a vyšší hradí balné a poštovné/přepravu 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 30 dnů, pokud nebylo dohodnuto 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 dodavateli náklady dopravy vyúčtované přepravcem.

6. Odpovědnost za škody

- 6.1 Odběratel je povinen po převzetí zboží přezkontrolovat jeho množství a kvalitu a případné závady písemně oznámit dodavateli do 2 pracovních dnů.
- 6.2 Vykazuje-li zásilka ze zboží 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, nešetrným 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 18.01.2017
Za EUREX MEDICA, spol. s r. o., Marian Černý, jednatel



EUREX Medica®

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>