

Dodavatel:
Metroservis s.r.o.
Kladenská 6
Hostouň 27353



Be sure.



Datalogger teploty

testo 184 T1
testo 184 T2
testo 184 T3

Jasně zobrazení alarmu

Snadná obsluha

Snadná konfigurace bez instalace softwaru

Pohodlné odečítání díky automatickým PDF výkazům

Možnost mobilního odečítání s NFC

Bezpečný z hlediska IT (žádný download, žádná instalace)



Měřítka 1:1

°C

www.ohausvahy.cz info@metroservis.cz

S datloggery testo řady 184 můžete sledovat každý krok Vašeho chladicího řetězce, ať už přeprava citlivého zboží probíhá po silnici, po kolejích nebo vzduchem.

Dataloggery testo 184 T1 a testo 184 T2 mají v sobě již zabudovanou baterii s danou kapacitou, jsou tedy vhodné spíše pro jednocestnou přepravu zboží.

Datalogger testo 184 T3 má baterii vyměnitelnou a je tedy vhodný na dlouhodobá měření.

Při doručení okamžitě zjistíte, zda byly dodrženy stanovené mezní hodnoty či nikoliv. Ke zpřístupnění detailních informací stačí pouze datalogger připojit k počítači - vygeneruje se PDF zpráva se všemi důležitými údaji.

Abyste mohli s datloggery pracovat ještě efektivněji a pohodlněji, jsou v jednotlivých verzích vždy uloženy všechny důležité soubory a informace: konfigurační soubor, návod k obsluze a vygenerovaná PDF zpráva Vašich naměřených údajů.

Dodavatel: MetroServis s.r.o. Kladenská 6 Hostouň 27353

Technická data

www.ohausvahy.cz info@metroservis.cz

testo 184 T1

Datalogger testo 184 T1 pro teplotu, provozní doba 90 dní.

Dostupný v balení po 1, 10 nebo 50 kusech.

Obj.č. 0572 1841



Zvýhodněné ceny při odběru vyšších počtů přístrojů na dotaz.

testo 184 T3

Datalogger testo 184 T3 pro teplotu, neomezená provozní doba díky vyměnitelné baterii.

Dostupný v balení po 1, 10 nebo 50 kusech.

Obj.č. 0572 1843



Zvýhodněné ceny při odběru vyšších počtů přístrojů na dotaz.

testo 184 T2

Datalogger testo 184 T2 pro teplotu, provozní doba 150 dní.

Dostupný v balení po 1, 10 nebo 50 kusech.

Obj.č. 0572 1842



Zvýhodněné ceny při odběru vyšších počtů přístrojů na dotaz.

Senzor



Měřená veličina	Teplota
Teplotní senzor	NTC, interní
Měřicí rozsah	-35 ... 70 °C
Přesnost	±0,5 °C
Rozlišení	0,1 °C

Technická data

	testo 184 T1	testo 184 T2	testo 184 T3
Napájecí zdroj	Lithiová baterie, nevyměnitelná	Lithiová baterie, nevyměnitelná	Lithiová baterie CR2450, 3V, vyměnitelná
Provozní doba	90 dní	150 dní	Neomezená
Životnost baterie	—	—	500 dní (při 25 °C a 15 min. intervalu měření)
Interval měření	1 min ... 24 h	1 min ... 24 h	1 min ... 24 h
Paměť	16 000 hodnot	40 000 hodnot	40 000 hodnot
Zobrazení alarmu	Pomocí LED	Pomocí LED a na displeji	Pomocí LED a na displeji
Rozměry	33 x 9 x 74 mm	44 x 12 x 97 mm	44 x 12 x 97 mm
Hmotnost	25 g	45 g	45 g
Třída krytí	IP67		
Provozní teplota	-35 ... 70 °C		
Skladovací teplota	-55 ... 70 °C		
Obsah dodávky	Datalogger, kalibrační certifikát teploty (uložen jako PDF v přístroji), baterie CR2450		
Ověření, certifikáty	<ul style="list-style-type: none"> · EN 12830 certifikát (C,D) · Certifikát HACCP-International · testo ComSoft CFR-Software (V4.3 SP2 nebo vyšší) spolu s CFR 21 Part 11 		
Záruka	testo 184 T1/T2: 12 měsíců od data produkce datum produkce: viz zvýrazněné datum (MMDD) na identifikační destičce		testo 184 T3: 24 měsíců

www.ohausvahy.cz info@metroservis.cz

Dodavatel: Metroservis s.r.o. Kladenská 6 Hostouň 27353

Příslušenství



www.ohausvahy.cz info@metroservis.cz

testo 184 T1/T2/T3	Obj. č.
ComSoft 4 Professional pro zpracování dat, grafické funkce, analýza	0554 1704
ComSoft CFR 21 Part 11, software dle požadavků CFR 21 Part 11 pro datalogger Testo	0554 1705
Kalibrační certifikát teploty ISO, teplotní sonda: kalibrační body -18 °C; 0 °C; 60 °C; na kanál / přístroj	0520 0151

testo 184 T2/T3	Obj. č.
Nástěnný držák pro testo 184	0554 1841

testo 184 T3	Obj. č.
Lithiová baterie CR2450, 3 V	0515 1841

Konfigurační soubor

Pro konfiguraci dataloggerů testo 184 není zapotřebí instalovat žádný software na Váš počítač nebo notebook. Konfigurační soubor v podobě PDF je již uložen uvnitř přístroje a lze jej otevřít jednoduchým dvojklikem.

Není zapotřebí vůbec žádné stahování souboru nebo instalace. Po nastavení požadovaných parametrů je konfigurace jednoduše opět uložena v dataloggeru, který je ihned připraven k použití.

Po dokončení měření a připojení dataloggeru k počítači se automaticky vytvoří PDF zpráva se všemi naměřenými údaji, konfigurací a zobrazí se graf vytvořený z naměřených hodnot a vše se uloží do přístroje. Dvojklikem je opět možné zprávu otevřít a nechat vytisknout nebo poslat emailem.

Pokud požadujete zobrazení a zpracování podrobnějších informací, můžete si objednat náš software ComSoft Pro 4. Abyste dosáhli souladu s 21 CFR Part 11, což je běžným požadavkem v oblasti zdravotnictví, máme pro Vás k dispozici i speciální verzi softwaru.



www.ohausvahy.cz info@metroservis.cz

Dodavatel: Metroservis s.r.o. Kladenská 6 Hostouň 27353



metroservis



0 kg

10 t

www.ohausvahy.cz info@metroservis.cz

Dodavatel:
Metroservis s.r.o.
Kladenská 6
Hostouň 27353

metroservis



0 kg

10 t