



TG-4105

Datalogger Splash 2



Descrizione

Impermeabile fino ad una profondità di 15 metri, ideale nel monitoraggio in particolari applicazioni di lavaggio, come per esempio nelle lavatrici industriali. La custodia è di colore giallo molto visibile, e il sensore è esterno permettendo di avere dei tempi di risposta molto veloci. L'unità deve essere resa alla casa madre per la riparazione, la calibratura ed il rimontaggio della batteria.

Lo scarico dati avviene attraverso la base induttiva USB o seriale.

Applicazioni

Sterilizzatori e pastorizzatori.

Specifiche tecniche

Memoria:	32.000 letture
Opzioni di stop:	Quando pieno Dopo n letture Mai (sovrascrive le prime)
Tipi di letture:	attuale, min, max
Intervallo tra le letture:	1 sec a 10 gg
Allarmi:	2 programmabili
Campo di lettura:	da -30 a +105°C
Tipo Sensore:	PT1000 (sonda integrale)
Tempo di risposta:	10 secondi a 90% FSD in acqua
Risoluzione:	0.01°C
Accuratezza:	0.4°C (0 – 100°C)
Protezione:	IP68 a 15 mt
Campo di resistenza della custodia:	da -30 a +105°C
Dimensioni:	51 x 51 mm
Peso:	95 gr

- 1 Da -30 a +105°C
- 2 Waterproof a 15 mt
- 3 32.000 letture
- 4 2 allarmi programmabili
- 5 3 opzioni di stop
- 6 Possibilità di avvio ritardato
- 7 Batteria sostituibile