

EW WIFI EASY LOG

SYSTEME D'ENREGISTREMENT WIFI SONDE INTERNE OU DEPORTEE

eliwell

APPLICATIONS

- Enregistreurs de température et d'hygrométrie WIFI.
- Lecture temps réel sur PC doté du logiciel EASY LOGWIFI (gratuit)
- Batterie rechargeable en USB.
- Capteurs EW WIFI se connecte à n'importe quel réseau WIFI.
- Applications : chaud, froid, agro-alimentaire, transport, médical, piscines, musées, laboratoires, etc.



FONCTIONS

- Ecran LCD pour affichage température et hygrométrie
- Configuration des intervalles d'enregistrement, alarmes température et hygrométrie, sur le logiciel EASY LOG WIFI.
- Sauvegarde des données sur EW WIFI, si PC en panne.

- Capteur EW WIFI : IP55
- Compatible norme 802.11b
- Indication du niveau de la connexion WIFI
- Indicateur d'alarmes et du niveau de batterie
- Consultation du minimum et du maximum enregistrés

CARACTERISTIQUES

Données Techniques	EW WIFI T	EW WIFI TH
Fonction	Enregistrement de température	Enregistrement de température et d'hygrométrie
Batterie	5 Vdc, > 1an Selon Conditions d'utilisation	5 Vdc, > 1an Selon Conditions d'utilisation
Température d'utilisation	-20...60C°	-20...60C°
Précision d'affichage / mesure	0,1C° / ± 0,5C°	0,1C° / ± 0,4 à ± 1,2 (-20...+5C°) / ± 0,4 (5...60C°)
Précision de l'hygrométrie (20...80%RH)		± 0,2...±3% RH
Fréquence d'enregistrement / transmission	10sec...12h / 1min... 24h	10sec...12h / 1min... 24h

TARIF HT EN €

Code	Modèle	Caractéristiques	Plage	Dim. Mm L-P-H
124402100	EW WIFI T	Capteur de température WIFI	-20...60C°	70-36-82
124402150	EW WIFI TH	Capteur de température et d'hygrométrie WIFI	-20...60C° / 0... 100% RH	70-36-82

Code	Modèle	Caractéristiques	Dim L-P-H
124405200	EW WIFI ALERT	Module d'alerte sonore et visuel	71,3-97,3-30,52
124406300	EW ROUTEUR WIFI	Routeur Wifi	171x107x28

EW USB DATA LOGGERS

ENREGISTREURS PORTABLES AVEC OU SANS AFFICHAGE LCD

eliwell



APPLICATIONS

- Enregistreurs USB data logger portables fonctionnant sur pile.
- Logiciel EASY LOG gratuit permettant de paramétrer l'enregistreur et de récupérer les courbes de températures enregistrées
- Ecran affichant la dernière mesure et les pics maximum et minimum.

FONCTIONS

- Fréquence, seuils d'alarmes hauts et bas configurables
- Départ d'enregistrement différé
- 2 LEDS pour signalisation enregistrement et alarmes
- Pile type 1/2AA 3.6V, remplaçable, autonomie 6 mois à 1 an.

CARACTERISTIQUES

Données techniques	EW USB DTLOG 1 / LCD	EW USB DTLOG 2 / LCD	EW USB DTLOG TC	EW USB DTLOG TP LCD
Fonction	Température	Temp. / Hygro.	Temp. déportée	Temp. déportée
Capacité enregistrement	16 382	16 382	32 000	32 510
Température utilisation	-35°C...80°C	-35°C...80°C	-10°C...40°C	-10°C...40°C
Plage de mesure	-35°C...80°C	-35...80°C / 0...100%HR	-200°C...+1350°C	-40...+125°C
Résolution, précision	0,5°C, ±1°C	0,2°C / 0,5% HR, ±1°C	0,5°C, ±1°C	0,1°C, ±0,2°C
Fréquence	10sec...12h	10sec...12h	1sec...12h	1sec...12h

TARIF HT EN €

Référence	Désignation
EW USBDTLOG 1	Enregistrement température
EW USBDTLOG 2	Enregistrement température et hygrométrie
EW USBDTLOG TC	Enregistrement température avec sonde à distance
EW USBDTLOG 1 LCD	Enregistrement température avec affichage LCD
EW USBDTLOG 2 LCD	Enregistrement température et hygrométrie avec affichage LCD
EW USBDTLOG TP LCD	Enregistrement température avec sonde à distance avec affichage LCD

