

EDP20_DATALOG

ENREGISTREUR DE DONNEES PORTABLE



DESCRIPTION

L'EDP20_DATALOGGER permet la lecture, l'enregistrement, et la gestion de campagne de mesures avec diverses sondes de la gamme SEREM ou autre suivant l'option choisie parmi celles ci-dessous:

*EDP20_FLUX: pour les pinces ampèremétriques des gammes PA et PAR (0 à 40KA_{dc}),

*EDP20_CCRC: pour les cannes de contrôle de répartition cathodique de la gamme CCRC (0 à 200G),

*EDP20_VOLT: pour les cannes de mesure de répartition anodique des gammes CMRA ou CCTC (0-50V_{dc}), ...

Le chargement des campagnes de mesures et le déchargement des résultats se fait par une liaison USB sur un PC. Les campagnes sur l'EDP20 sont également chargeable via le logiciel Android "Airlink" en mode déconnecté uniquement.



CARACTERISTIQUES

ALIMENTATION

- Bloc batteries 6V / 2Ah NiMH
- Charge sur prise micro-USB-B

ECHELLE DE TEMPERATURE

- -10 à 60°C

CHAMPS MAGNETIQUES

- Jusqu'à 150 Gauss en dimensions X, Y, Z.

CONDITIONNEMENT

- Boîtier en aluminium peint et ABS noir avec 4 touches (ESC, ENT, ENT, ENT), Interface communication : USB (Accès de type "Mass Storage"), BLE avec l'application Android Airlink, Accessoires inclus : 1 bandoulière.

AFFICHAGE

- 4 lignes de 21 caractères (OLED), 1 diode rouge pour l'état de décharge batterie et 1 diode verte de fonctionnement

PRIX Sur demande

LIEN WEB [cliquer ici](#)

SECTEUR ELECTROLYSE ALUMINIUM
CHLOR ALCALI

USAGE

POIDS 560 gramme

LONGUEUR 115 mm

LARGEUR 115 mm

HAUTEUR 50 mm

CODE DOUANE 90 30 39 00 91

ORIGINE France

GARANTIE 1 an

CERTIFICATION CE

CONTACT commercial@serem-electronics.com