

Répétiteur V10C



V10C



V10C-AS

Application

Répétiteur de poids compact et léger pour une utilisation en intérieur.

Lisible jusqu'à 4 mètres de distance.

Compatible avec PC, API ou indicateurs de pesage (Systec, Mettler, Schenck, Rhewa, Rinstrum, Sartorius, DS, Every GSE, Soehnle, Pfister, Vishay, Dini Argeo et d'autres)

Données techniques

| | |
|-----------------------|--|
| Alimentation: | 9 - 36 VDC |
| Boîtier: | Polycarbonat |
| Indice de protection: | IP 50 |
| Dimensions: | 160 x 80 x 60 mm (LxHxT) |
| Poids: | 0.280 kg |
| Affichage: | 6 caractères, hauteur 10 mm |
| Distance de lecture: | Jusqu'à 4 mètres |
| Angle de lecture: | 140° dans toutes les directions |
| Luminosité: | 16 niveaux |
| Plage de température: | -20°C bis +60°C, avec contrôle de température intégré |
| Communication: | RS232, RS485, Option: radio, ethernet |
| Protocoles: | <STX>data<ETX> <STX>adresse data<ETX> data<CR><LF> data<CR> <STX>data<EOT> <STX>data<CR> ... et d'autres fonctions supplémentaires |

Options

Communication radio

Plaquettes d'unité: kg / t / g / lb / ou autre

Feux et LEDs de contrôle d'état (V10C-AS)

www.vtec.ch/VxxxDGA.htm

Manuels, dessins, softwares pour PC, mises à jour, photos