

Données techniques

Alimentation :	110 - 240 V-AC
Boîtier :	Aluminium 3mm
Indice de protection :	IP65
Dimensions :	420 x 100 x 50 mm (L x H x P)
Poids :	1.6 kg
Caractères :	6 caractères avec feux, hauteur 60 mm
Distance lisible :	Jusqu'à 30 mètres
Angle de lecture :	140° dans toutes les directions
Luminosité :	Bien visible au soleil, régulation automatique
Température de fonctionnement :	-20°C à +60°C
Interfaces :	RS232 et RS485

Options :

- Alimentation 9-36 V-DC
- Indications de statuts

Accessoires :

- Fixation murale
- Fixation latérale
- Fixation pour mât
- Cache pour feux
- Interface radio
- Convertisseur Ethernet
- Convertisseur boucle de courant (TTY)
- Convertisseur A/D (4-20 mA, 0-5 V, 0-10 V)
- Inscriptions kg, t, g, lb



V60N-A

