

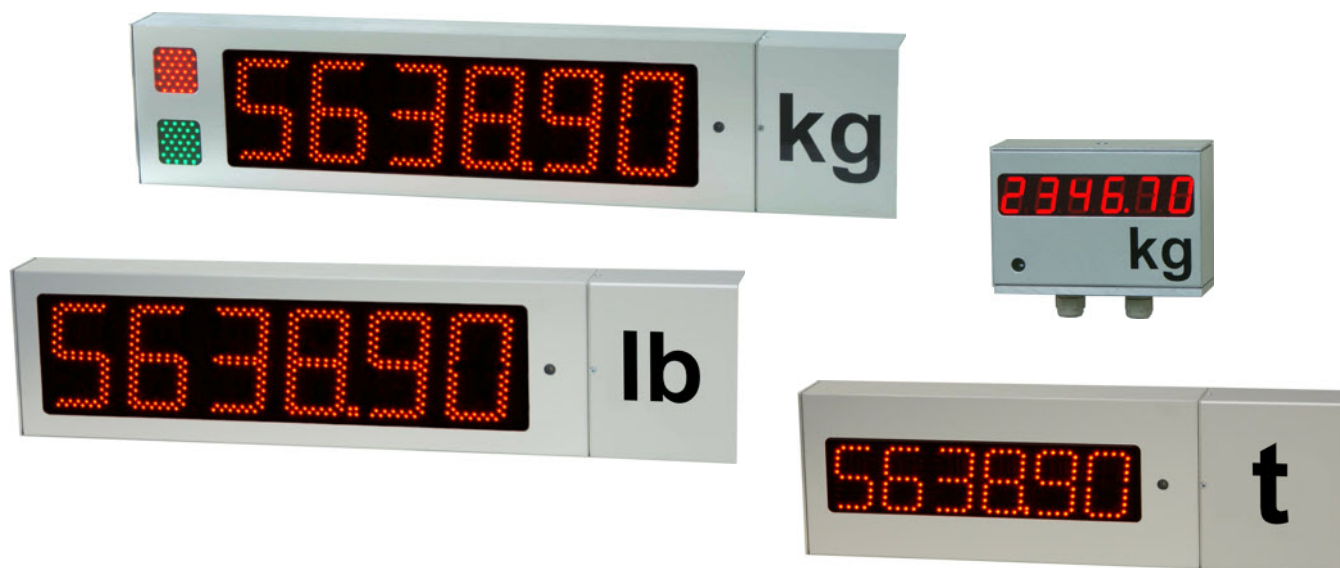
# Répétiteurs VxxxDGA

Vtec Electronics GmbH  
Schenkstrasse 1  
CH-3380 Wangen a.A.  
Tel. +41 32 631 11 54  
www.vtec.ch



swiss  made

Les répétiteurs VxxxDGA sont des afficheurs numériques à LED spécialement conçus pour les applications dans les endroits difficiles en intérieur et extérieur. Son robuste boîtier en aluminium et son étanchéité lui assure sa longévité. Il est compatible avec la majorité des terminaux de pesage (Systec, Mettler, Schenck, Rhewa, Dini Argeo, Sartorius, DS, Every GSE, Soehnle, Rinstrum, Pfister, Vishay, etc.)



## Caractéristiques

- Boîtier compact et léger avec indice de protection IP65 (étanche à l'eau et à la poussière)
- Diverses possibilités de fixation
- Membrane d'équilibrage de pression empêchant la condensation
- Angle de lecture de 140° dans toutes les directions
- Adaptation automatique de la puissance lumineuse en fonction de l'ensoleillement
- Bonne lisibilité même en plein soleil
- Contrôle de température intégré
- Protocole et paramètres configurables sans ouverture du boîtier
- Plaquette d'unité kg, t ou g interchangeable

## Données techniques

- Boîtier en aluminium 3mm, IP65
- Tension d'alimentation : 230VAC (option pour V25: 9..36VDC)
- Température d'utilisation: -20°C à +60°C
- Communication série RS232 / RS485, câble ou Wireless
- LED haute luminosité rouge ou verte

	V25DGA	V55DGA	V100DGA	V100DGA-A
Dimensions x/y/z en mm	150x130x60	480x150x60	630x150x60	700x150x60
Hauteur d'écriture	25 mm	55 mm	100 mm	100 mm
Poids	0.9 kg	2.7 kg	3.2 kg	3.4 kg