

griptech

TECHNOLOGIE DE PESAGE | GT Multidrucker HD



Accessoires

Systèmes de pesage

Systèmes de caméras

Caractéristiques :

- ▶ Pour tous les systèmes (sauf le transpalette pèseuse HPT)
- ▶ Plage de températures : -18 °C à +50 °C
- ▶ Indice de protection : IP54
- ▶ Imprimante thermique
- ▶ Connexion : Série RS232 et USB (via câble USB vers RS232)

TECHNOLOGIE DE PESAGE | GT Multidrucker HD

L'imprimante thermique robuste pour vos systèmes de pesage

L'imprimante thermique directe GT Multidrucker HD est la solution idéale pour une utilisation avec tous les systèmes de pesée Griptech (à l'exception du transpalette peseur HPT). Son boîtier robuste, la plaque de fixation amortie et l'alimentation anti-vibration garantissent des résultats d'impression fiables, même dans des environnements de travail exigeants.

Avec une largeur d'impression de 72 mm, elle permet des impressions précises et claires. La GT Multidrucker HD est conçue pour fonctionner dans des conditions extrêmes, avec une fiabilité dans une plage de températures allant de -18 °C à +50 °C. Avec un indice de protection IP54, l'imprimante est également parfaitement protégée contre la poussière et les projections d'eau.

Caractéristiques techniques

- › Vitesse d'impression : jusqu'à 5 pouces/s (127 mm/s)
- › Résolution : 203 dpi (8 points/mm)
- › Durée de vie de la tête d'impression : 50 km
- › Largeur d'impression : jusqu'à 72 mm
- › Connexion : Série RS232 et USB (via câble USB vers RS232)
- › Interfaces optionnelles : Bluetooth (4.0) ou WiFi (802.11 b/g/n)
- › Taille du rouleau : diamètre max. 2,6" (6,6 cm), diamètre du mandrin 0,75" (19 mm), largeur de 2,26" à 3,125" (5,7 à 8,0 cm)
- › Longueur du rouleau : env. 52 m
- › Dimensions : 127 x 165 x 101 mm (L x P x H)
- › Poids : 0,73 kg
- › Tension d'entrée : 9–32 V
- › Plage de température : -18° à +50° C (impression) ; -20° à 60° C (stockage)
- › MTBF (temps moyen entre pannes) : 10 000 heures
- › Homologations : CE, FCC Classe B, UL, E1
- › Indice de protection : IP54 selon IEC 529 ; résiste à plusieurs chutes de 1,8 m selon IEC 68-2
- › Bluetooth (optionnel) : Compatible avec Bluetooth 4.0 stack, Protocoles : L2CAP, RFCOMM, SDP, Profils : GAP, SDAP, SPP, BTLE
- › WiFi : Cryptage : WEP, WPA-PSK/TKIP, WPA2-AES, 802.1x EAP avec TLS, TTLS, LEAP, FAST, PEAP