



Basamento ad alta risoluzione PUE 7.1.120.HRP

WP-350-0004

More information on the website
mirror.radwag.com/it/info,w1,XXY



The drawings, photos and graphics used are for illustrative purposes only.

Specifiche

Parametri metrologici

Portata massima [Max] 120 kg

Portata minima [Min] 50 g

Intervallo di precarico 30 kg

Divisione [d] 0,5 g

Campo di tara -120 kg

Ripetibilità 0,3 g

Linearità ±2 g

Tempo di stabilizzazione 3 s

Calibrazione internal (automatic)

Parametri fisici

Display 5,7" Resistive Color Touchscreen

Dimensione piatto 500x400 mm

Device dimensions L x P x A 360x313x170 mm

Dimensioni del pacco L x P x A 610x710x275 mm

| Parametri fisici | |
|------------------------------|---|
| Peso net | 37 kg |
| Peso lordo | 52 kg |
| Costruzione | |
| Punteggio IP | IP 66 / 67 construction, IP 43 terminal |
| Costruzione | mild steel St3S |
| Materiale da pesata | Stainless steel AISI304 |
| Interfaccia di comunicazione | |
| Interfaccia | 2×RS232, 2×USB-A, Ethernet, 4 IN / 4 OUT (digital), Wi-Fi |
| Parametri elettrici | |
| Alimentatore | 100 – 240 V AC 50/60 Hz |
| Environmental conditions | |
| Ambiente di lavoro | +10 – +40 °C |
| Umidità relativa | 15% – 80% |

La ripetibilità è espressa come deviazione standard di 10 cariche.

Umidità relativa - in condizioni di non condensazione.

Tempo di stabilizzazione - in condizioni ambientali ottimali.

* Wi-Fi® is a registered trademark of Wi-Fi® Alliance.



Accessori (Additional Fee)

Display
 Lettore di tessere transponder
 Cavo seriale RS 232 (connessione bilance - Ethernet)
 Cavo seriale RS 232 (connessione bilance - Stampanti)
 Lettore di codici a barre

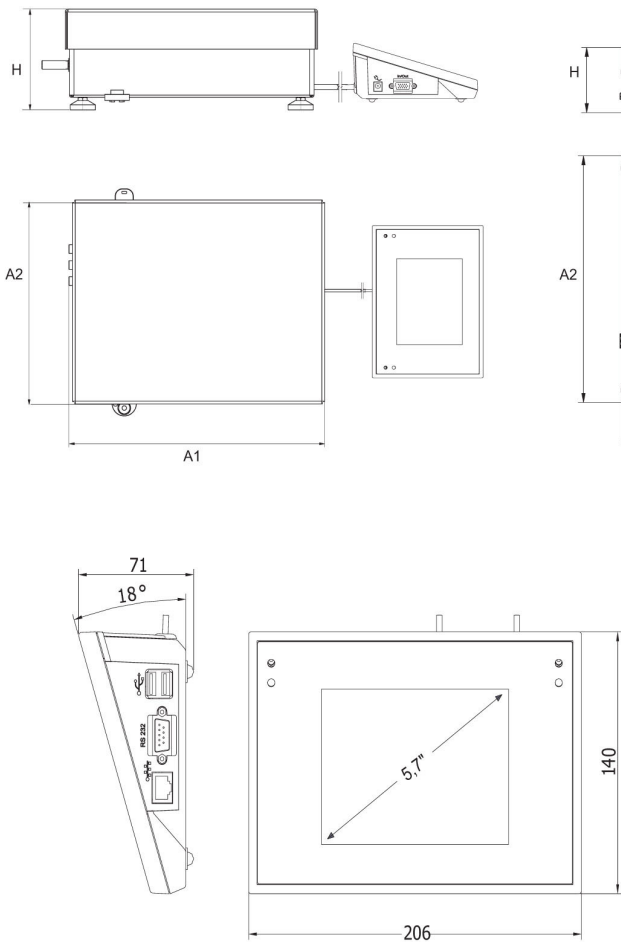
stampanti per etichette
 Stampanti di ricevuta
 Moduli aggiuntivi della piattaforma
 RS 232 – USB Converter

Software (Additional Fee)

- E2R Weighing [WX-010-0099]
- Editore di etichette R02 [WX-010-0094]
- R-LAB [WX-010-0080]
- Software „Development Studio“ RADWAG [WX-010-0104]

- RAD Key [WX-010-0005]
- RADWAG Remote Desktop [WX-010-0107]
- Editore per sistemi di pesatura 2.1 [WX-010-0173]

Device dimensions L x P x A



| Scale type | A1 | A2 | H |
|------------------------|------|------|-------|
| PUE7.1.16 - 32.HRP | 360 | 280 | 139±3 |
| PUE7.1.62 -120.HRP | 500 | 500 | 175±3 |
| PUE7.1.150 - 300.HRP | 800 | 600 | 175±3 |
| PUE7.1.300.1 -1100.HRP | 1000 | 800 | 175±3 |
| PUE7.1.2000.HRP | 1250 | 1000 | 175±3 |

dimensions in mm