



CODICE **GT1301**
MODELLO **KIT UPGRADE:**
(SOFTWARE, SCHEDA ELETTRONICA E CAVI)
DIMENSIONI ESTERNE... 250x150x50 mm
PESO 1 kg

CODICE **GT1334**
MODELLO **KIT FULL UPGRADE:**
(SOFTWARE, SCHEDA ELETTRONICA E CAVI + COMPARATORI)
DIMENSIONI ESTERNE... 400x300x300 mm
PESO 3 kg

CODICE **GT2068**
MODELLO **KIT FULL UPGRADE WIRELESS**
(CD SOFTWARE, 6 COMPARATORI WIRELESS, CHIAVE LICENZA)
DIMENSIONI ESTERNE... 400x300x300 mm
PESO 3 kg

CONVERSION KIT DATADIMENSION

NORMATIVE

UNI EN ISO 10545-2

DESCRIZIONE

“Kit Upgrade” GT1301: per aggiornamento Plucometri Digitali in Dataplucometri

“Kit Full Upgrade” GT1334: per la trasformazione di Plucometri analogici in Dataplucometri.

“Kit Full Upgrade wireless”GT2068: per avere la comunicazione tra Pc e comparatori via wireless.

CD software ISO 10545-2 per PC Windows 7/10, per la rilevazione, il calcolo delle dimensioni delle piastrelle, l'archivio e la stampa dei dati come previsto dalla norma.

DOTAZIONE

GT1301:

- Scheda elettronica
- CD software ISO 10545-2 per PC Windows XP/V7/8/10
- 6 cavi collegamento comparatore / scheda elettronica
- Cavo seriale RS-232 per collegamento a PC
- Convertitore USB-RS232 con cd-rom driver e cavo
- Alimentatore 230 Vac - 9 Vdc

GT1334:

- 6 comparatori digitali precisione 0,01 mm
- Scheda elettronica
- CD software ISO 10545-2 per PC Windows XP/V7/8/10
- 6 cavi collegamento comparatore / scheda elettronica
- Cavo seriale RS-232 per collegamento a PC
- Convertitore USB-RS232 con cd-rom driver e cavo
- Alimentatore 230 Vac - 9 Vdc

GT2068:

- 6 comparatori wireless precisione 0,01 mm
- CD software ISO 10545-2 wireless per PC / Tablet Windows XP/V7/8/10
- Chiave licenza