



## RS-232/Convertitore Ethernet KERN YKI-10 • YKI-11

### Dati tecnici

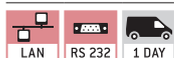
- Convertitore per il collegamento di bilance, strumenti di misurazione per forze ecc. con interfaccia dati RS-232 a una rete Ethernet basata su IP
- Consente l'integrazione diretta degli strumenti di misurazione nella maggior parte delle reti aziendali, con configurazione automatica tramite DHCP o assegnazione IP statica. È possibile accedere ai dati di misurazione aggiornati in qualsiasi momento da tutta la rete
- Il convertitore supporta numerose possibilità di configurazione tramite l'interfaccia web
- Compatibile con **KERN Software Balance-Connection**
- Adatto per il montaggio a parete oppure free-standing

### Materiale in dotazione:

KERN YKI-10: Convertitore RS-232/Ethernet con 1x porta RS-232, adattatore di rete (EU)

KERN YKI-11: Convertitore RS-232/Ethernet con 2x porte RS-232, adattatore di rete (EU). Le due porte RS-232 consentono di collegare e gestire in parallelo due bilance o strumenti di misura.

### DI SERIE



## RS-232/Convertitore WLAN KERN YKI-12

### Dati tecnici

- Convertitore per il collegamento wireless di bilance, strumenti di misurazione per forze ecc. con interfaccia RS-232 verso dispositivi che supportano il WiFi, come tablet, smartphone o reti
- Ciò significa che i dati di pesata possono essere trasmessi comodamente in modalità wireless da una bilancia a uno o più dispositivi WiFi o a una rete in caso di separazione fisica o di lunghe distanze (è necessario il software corrispondente sul dispositivo WiFi, non incluso nella fornitura)
- Consente l'integrazione diretta degli strumenti di misurazione nella maggior parte delle reti aziendali, con configurazione automatica tramite DHCP o assegnazione IP statica. È possibile accedere ai dati di misurazione aggiornati in qualsiasi momento da tutta la rete
- Il convertitore supporta numerose possibilità di configurazione tramite l'interfaccia web
- Compatibile con **KERN Software Balance-Connection**

Materiale in dotazione: Convertitore RS-232/WLAN, adattatore di rete (EU)

### DI SERIE



### Consiglio:

ordinando contemporaneamente una bilancia, il cavo di interfaccia è **gratuito** (si prega di indicare il modello della bilancia)



**Nota:** Per connettersi alla rete, sono assolutamente necessarie informazioni da parte dell'amministratore di rete, con cui si deve concordare il collegamento del dispositivo prima di eseguire l'ordine.