

# METRO DIGITALE BLUETOOTH



Il metro digitale Bluetooth consente la lettura di barcode (identificativi di un pacco o di un pallet) tramite un lettore laser incorporato e rileva e registra le dimensioni dei colli o dei pallet.

Il metro digitale Bluetooth è utile per calcolare le dimensioni del collo ed anche per calcolare il costo del trasporto in modo veloce e preciso, soprattutto dei colli non posizionati sui pallet; è inoltre valido al fine di evitare imprecisioni o errori umani, misura con precisione registrando le dimensioni di ogni collo in modo da poterlo controllare al momento stesso della consegna. Affidabile e di semplice utilizzo, non ingombra ed è pratico da maneggiare e può essere usato da qualsiasi operatore di magazzino o autista.

## Caratteristiche

- Tramite un sistema wireless integrato, i dati rilevati vengono trasmessi ad un software installato oppure su un palmare, su un PC o tablet
- **Sistema wireless per trasmettere i dati rilevati**
- Software per la gestione dei dati installato sul pc, sul tablet o su di un terminale palmare
- Costo contenuto rispetto a sistemi più complessi
- Possibilità di associare il sistema ad un transpallet pesatore/bilancia per calcolo peso e trasmettere i dati ad un'etichettatrice per la stampa dell'etichetta descrittiva del collo

## Versione

Metro bluetooth

## Codice

SCANNER-METRO

\*\* Sistema certificato per il credito d'imposta 4.0