



Imprimante thermique FTP - Art. 50V020



Chargeur de piles



Papier thermique de 58 mm.

CARACTÉRISTIQUES

- La **Imprimante FTP** est munie de piles rechargeables au lithium, elle communique en modalité sans fil Wireless-Bluetooth et est compacte, ce qui permet de la transporter aisément dans la valise avec l'instrument.
- Grâce à l'Imprimante FTP, l'opérateur peut imprimer les rapports d'essai directement sur le lieu de mesure, il n'est plus nécessaire d'utiliser le PC car les impressions peuvent être envoyées directement par BlueForce, via Bluetooth (*)
- Les rapports d'essais générés par la FTP sortent déjà partiellement remplis en automatique, et comprennent une entête (à compléter à la main par l'opérateur) et une partie plus spécifique, relative aux différents essais effectués ou à la moyenne arithmétique de plusieurs essais, comme le requiert la **Norme EN12445 (**)**

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Largeur papier : 58 mm
- Type de papier : thermique
- Vitesse d'impression : 90 mm/s
- Durée indicative de la tête d'impression : 100 km
- Interfaces sans fil présentes : Bluetooth 3.0
- Interfaces filaires présentes : USB standard
- Dimensions : environ 100x75x45 mm
- Poids : environ 150 g
- Température de travail : -10/+50 °C
- Alimentation : pack piles Li-Ion
- Chargeur de piles inclus

(*) Compatible uniquement avec BlueForce Smart 50V001G ou avec le Kit Upgrade Smart 50V016-G

(**) L'indication du résultat des essais (PASS / FAIL) est à la charge de l'opérateur, car elle dépend de la norme appliquée (EN12445 ou autres) en fonction du type de porte et du point de mesure.