

MultiPrint . Gérez la tracabilité et l'éco-responsabilité !



ÉDITION DE TICKETS

L'imprimante multiPrint permet à l'opérateur d'éditer instantanément des tickets ou des étiquettes. La communication avec le **MultiCon** s'effectue via l'interface USB. L'impression sur papier thermique d'une largeur de 57 mm est immédiate.

Le ticket d'impression se décompose en trois parties :

- L'en-tête qui est composée de fichiers "image" au format PNG.

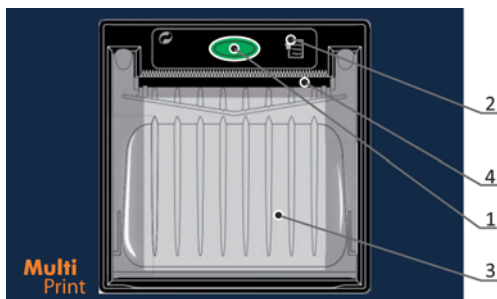
Il peut inclure, par exemple, un logo ou une photo.

- Le corps de texte qui est la partie générée au moment de l'impression : C'est un tableau des résultats de la mesure.

Le pied de page ; il est également composée de fichiers "image" au format PNG.

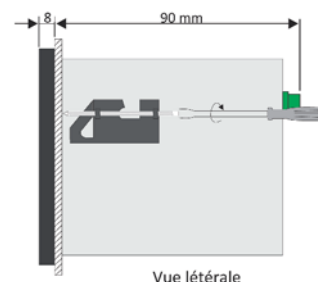
Les résultats de la mesure instantanée peuvent être imprimés sur du papier ou sur des étiquettes adhésives. La résolution de l'impression est de 204 DPI.

- Périphérique d'impression pour les instruments MultiCon.
- Impression sur papier thermique ou sur étiquettes auto-collantes.
- Papier standard largeur 57 mm
- Interface de communication mini USB
- Résolution 204 DPI



1. Compartiment papier, bouton d'ouverture avec LED de signalisation.
2. Bouton d'avance papier.
3. Compartiment du rouleau de papier.
4. Sortie édition papier, terminée par un bord dentelé qui permet de déchirer le papier le ruban papier.

Position LED	
Eteint	Imprimante hors tension
Allumé	Imprimante sous tension
Clignotant lent	Plus de papier
Clignotant rapide	Tête trop chaude Ou défaut d'alimentation



Spécifications

CMC-MLP149

Imprimante

Type de papier

Thermique à tête fixe.
Papier thermique ou étiquettes auto-collantes.
Largeur 57mm ±0,5mm.
Épaisseur recommandée entre 50 et 70 gm²
Diamètre du rouleau 12mm interne et 50mm externe.

Résolution

204 Dpi ou 8 points/mm.

Vitesse d'impression

50mm/sec.

Alimentation

20 à 30Vcc, 15 à 25Vca - 50/60Hz/60W
(Le module d'alimentation est livré à part de l'imprimante.)

Consommation

36W.

Fusible externe

3.15 A, FF, 5x20 mm.

Température de travail

0 à 50°C.

Humidité

10 à 85 %HR.

Indice de protection

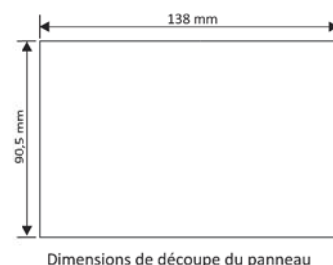
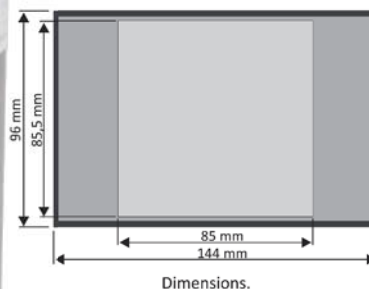
IP 65.

Montage

Encastré.

Format

Dimensions en façade : 144 x 96 x 98 mm.
Boîtier 98 x 90,5 x 102mm.
Profondeur d'installation mini 102mm.
Découpe du panneau 138 x 90,5mm. Épaisseur 7mm ou 45mm en option.



**SPH-05**

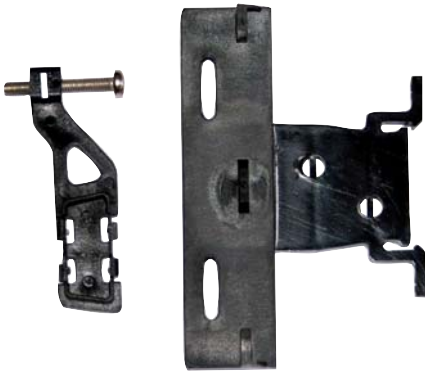
Barettes courtes de montage en tableau, épaisseur entre 1 et 5 mm

**SPH-07**

Barettes de montage en tableau, épaisseur entre 1 et 7 mm
Ces barettes sont le modèle standard livré avec l'imprimante.

**SPH-45**

Barettes longues de montage en tableau, épaisseur entre 1 et 45 mm
(2 pièces)

**SRH-99**

Barettes de montage en armoire sur Rail DIN 35/7.5 ou 15 (2 pièces).

**SPS-24/2,5**

Alimentation primaire 85 à 264Vca, sortie 24Vcc / 60W - 2,5A.

**STP-57**

Rouleau de papier papier thermique longueur 30m, largeur 57mm.
Livrés par deux.

**UCC-Usb**

Câble de connexion Usb.

MultiCon