

TERMINAL TRANSPORTABLE

PMC EGGO est un terminal transportable destiné à la collecte et au paiement des paris. Ses interfaces de télécommunication étendues (Ethernet, 3G, wifi) et ses batteries intégrées confèrent à son utilisateur une grande mobilité.

◆ MOBILITÉ

Grâce à son aspect compact et monobloc, il peut être facilement transporté d'un point de vente à un autre à l'aide de son sac à dos dédié.

◆ AUTONOMIE

Equippé d'un pack batterie et d'interfaces de télécommunication étendues, il confère à son utilisateur une liberté de déplacements.

◆ ROBUSTESSE

Étanche et résistant, il est conçu pour s'adapter à des environnements difficiles et des climats extrêmes.



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES



DIMENSIONS

Hauteur 141 mm
Largeur 398 mm
Profondeur 319 mm



POIDS

5,3 kg



CONDITIONS D'UTILISATION

Température : +5° à + 50°
Humidité : +5 % à +85% sans condensation



NORMES

Conforme aux directives : 89/336/CEE,
RoHS, DEEE

◇ **INTERFACE UTILISATEUR**

Écran LCD TFT couleur tactile de 10'4 pouces 4/3
Dalle tactile multi-touch (3 mm)

◇ **INTERFACES DE COMMUNICATION**

1 port Fast Gigabit Ethernet
4 ports USB 2.0 en face arrière
1 port USB 2.0 interne
Communication sans fil en option:
module interne Wi-Fi, bluetooth, 3G ou 4G



◇ **LECTEUR**

Lecteur optique VGA
Enceinte de lecture format 83x60 mm
Lecture de codes 1D, 2D, QR, Code à marques, OCR

◇ **ALIMENTATION ÉLECTRIQUE**

Tension : 100 - 240V
Fréquence : 50 - 60Hz
Courant : 0,5 - 1A
Puissance : 35W nominal, 80W max.
en impression

◇ **LOGICIELS**

LINUX
Système d'exploitation multitâches,
logiciels applicatifs téléchargeables.

◇ **UNITÉ CENTRALE**

Processeur IMX6 Quad (4x800 Mhz)
Mémoire vive : DDR3L 2Go
Mémoire flash : 8Go
Disque dur : SSD 32Go
Mémoire non volatile : 32Ko



◇ **IMPRIMANTE**

Impression thermique : 300 dpi
Vitesse d'impression : 10 cm/s
Longueur du rouleau de papier : 25 m
(approx. 250 récépissés)
Largeur du rouleau de papier: 82.55 mm

◇ **PACK BATTERIE (EN OPTION)**

1 à 2 pack batterie 12V/4,5Ah chacun
Technologie Lithium Phosphate de fer
Contrôle de charge intégré



AUTRES PRODUITS DE LA GAMME PMC

PMC
2061



PMC 2061 est une borne self-service polyvalente destinée à la collecte et au paiement des paris. Robuste, elle est conçue pour s'adapter à des environnements différents comme des points de ventes en villes ou des hippodromes.

PMC
2031



PMC 2031 est un terminal de guichet innovant destiné à la collecte et au paiement des paris. Modulaire, il est conçu pour s'adapter à des environnements différents comme des points de ventes en villes ou des hippodromes.

PMC
2020



PMC 2020 est un terminal de guichet performant destiné à la collecte et au paiement des paris. Monobloc, il est conçu pour s'adapter à des environnements différents comme des points de ventes en villes ou des hippodromes.