



Borne Mars

RESOLUMENT BORNE

NCPI
RÉSOLUMENT TPV

RESOLUMENT BORNE

CARACTERISTIQUES

Intel® Celeron J1900 - Quad-Core - 2.4 GHz
Disque SSD 64Go
RAM 4Go (Max 8Go)

Intel® Core i3 7101TE - 3.4 GHz
Intel® Core i5 7500T - 2.7 GHz
Disque SSD 64Go
RAM 8Go (Max 16Go)

SYSTEME D'EXPLOITATION

Windows 10 IoT Fr®

MONITEUR

LED - écran tactile rétro-éclairé
Résolution 1920x1080 - 16.7 de couleurs
True flat Multi - Touch capacitive - IP64

PERIPHERIQUES

Support TPE
Scanner 1D/2D Socle

CONNECTEURS

- 1 port Ethernet RJ45
- 1 port tiroir RJ-12
- 4 ports USB 2.0 (J1900)
- 1 port USB 3.0 (J1900)
- 8 ports USB 2.0 (i3/i5)
- 2 ports USB 3.0 (i3/i5)
- 1 imprimante thermique 80mm

Température de fonctionnement
(0°C à 40°C)
Humidité 10% à 90% sans condensation
Alimentation externe : 60W

Certifications : CE / FCC / LVD

STRUCTURE

Acier galvanisé

DIMENSIONS

Ecran tactile 21.5"
Ecran tactile 27"
Ecran tactile 32"
1021 x 538 x 160cm



PRIX ATTRACTIF



ROBUSTESSE



DESIGN ELEGANT



CONFORME NORME IP64



CONTACT

NCPI
107 rue de l'Aven
34980, Saint-Gély-Du-Fesc
04 67 66 87 86
info.rev@ncpi.fr
www.ncpi.fr



NCPI
RESOLUMENT TPV

Votre spécialiste régional