



reddot award 2016
winner industrial design

ULTIMO

TPV TACTILE POLYVALENT
STRUCTURE ALUMINIUM

Ecran 15.1"4/3 LED
Dalle capacitive (multi-touch)
4 niveaux de puissance
Sans ventilateur (FANLESS)
Compatible VESA
Lecteur NFC
Caméra
IP 54 en façade

ULTIMO

INFINIMENT POLYVALENT

ULTIMO, un TERMINAL TOUT EN UN !

Une première dans le monde du point de vente, l'intégration d'un lecteur NFC et d'une caméra directement accessibles coté client. Innovant, ULTIMO est équipé d'un écran 4/3 15.1", capacitif multi-touch, orientable et rotatif.

Trois possibilités d'intégration sur le point de vente : centrée, désaxée ou murale (VESA). Un hub avec deux USB, le réseau, l'alimentation 24V pour l'imprimante ticket, dissimulé et intégré dans le pied, optimise l'intégration du point de vente. FANLESS, quatre versions de processeur Intel pour toujours plus de puissance : Quad Core J1900, Core i3, Core i5 et Core i7.

Evolutif et compatible avec tous les périphériques de notre gamme, ce terminal tout-en-un vous surprendra par sa polyvalence.

ULTIMO remporte le reddot design award 2016.



OPTIONS



VERSIONS



CONFIGURATIONS



ULTIMO

Refroidissement	FANLESS
Châssis	Aluminium
Dalle tactile	15.1" True Flat Multi-Touch (PCAP)
Position écran	Centrée, désaxée, murale (VESA)

SPÉCIFICATIONS

Chipset	Intel PCH HM76
Contrôleur graphique	Intel HD /GT2-4000 350-900Mhz
Mémoire graphique	Partagée
Mémoire RAM	1 x DDR3 4Go SO DIMM ~ 8Go FSB1333/1666Mhz
Disque Durs HDD	1 x SATA 2,5' 320Go
Contrôleur audio	Realtek ALC662-GR HD
Contrôleur réseau	Intel 82579LM
Ecran	15.1" Flat 4/3 LED
Indice de protection	IP54
Résolution	1024 x 768

ENTRÉES ET SORTIES

Réseau	1 x 1 Gb
USB 1.1	1 (sous l'écran)
USB 2.0	4
USB 3.0	2 (1 version UT190)
Série COM RS232	4 x COM (COM3 & COM4 DB89-COM+5V/+12V)
Tiroir	1 x 12V/24V
VGA	1 (2nd écran)
LED Power et LED HDD	2
Alimentation Externe	100~240AC (50~60Hz) 19VDC 6,32A 120W
Sortie 24V	1 (alimentation imprimante ticket)
Haut-Parleurs	2 (intégrés à l'écran)
Caméra	1

OPTIONS

Afficheur Client	2 lignes 20 caractères
Lecteur de badge ISO 1/2/3 (MSR)	
Lecteur Dallas (I-BUTTON)	
Lecteur code-barre intégré 1D et/ou 2D	
Carte WIFI intégré	802.11n B/G/N
Double écran 8"	
Lecteur NFC	
SSD (60/120/240Go)	

DIVERS

Dimensions l x L x H	377 x 310 x 362 à 455mm
Dim. version désaxée	400 x 310 x 365 à 445mm
Dimensions Panel	377 x 283 x 48mm
Poids	6,2kg
Couleur	noir laqué ou blanc laqué
Installation	Horizontale de 0° à 90°
Certifications	FCC/CE Class A, LVD
Température de fonctionnement	0°C ~ 35°C
Température de stockage	-10°C ~ 50°C
Humidité	20% ~ 85% sans condensation

CONDITIONNEMENT

Unité	1
Dimensions l x L x H	500 x 420 x 480mm
Poids	9,2kg

MODÈLES

UT 190

Processeur:	Intel Bay Trail Quad Core J1900
Carte graphique:	Intel HD graphic DX11
Contrôleur réseau:	Realtek PCIe GBE
Carte audio:	Realtek ALC662-VD
Contrôleur I/O:	Winbond NCT6106D

UT 356

Ivy Bridge i3-3217U (FANLESS)

UT 556

Ivy Bridge i5-3337U (FANLESS)

UT 756

Ivy Bridge i7-3537U (FANLESS)

OS COMPATIBLES

PosReady 7 (32 bit/64 bit) - Win 7 Pro (32 bit/64 bit)
Win 10 IoT (32 bit/64 bit)

