

Une solution de borne sécurisée
rapide et simple d'utilisation





Une solution de borne sécurisée
rapide et simple d'utilisation



WIDESCREEN



CAPACITIF
MULTI-TOUCH



MICROSOFT



IMPRIMANTE



LECTEUR



CAMERA



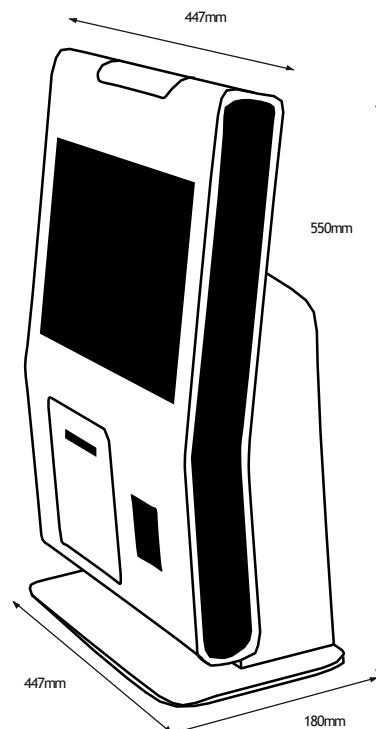
IP65

SYMOTRONiC

"Parc République" - 75, rue Francis de Pressensé - F - 69100 VILLEURBANNE
Tél. : +33 (0) 4 72 43 00 55 - Fax : +33 (0) 4 72 43 00 27
info@symotronic.com - www.symotronic.com

15"
PANEL PC

SPÉCIFICATIONS		Modèle	MM1 J1900	MM1 i3 S
		Processeur	Intel Bay Trail CPU Celeron J1900, @ 2,42Ghz	Intel Skylake U CPU i3-6100U @ 2.30Ghz
		Chipset	Intégré	Intégré
		Mémoire RAM	DDR3L 1333MHz (max. 8Go)	DDR3L 1333MHz (max. 8Go)
		Emplacement	1x SO-DIMM 4Go	1x SO-DIMM 4Go
		Coeur graphique	Intel HD Graphic	Intel HD Graphic 520
		Fanless	Oui	Oui
		Webcam	2MP	2MP
PANEL PC KP15	Taille		15.6" (16:9 ratio)	15.6" (16:9 ratio)
	Luminosité		250 nits	250 nits
	Résolution		1366 x 768	1366 x 768
	Dalle tactile		True-Flat PCAP Touch	True-Flat PCAP Touch
STOCKAGE	SSD		60Go	60Go
EXPANSION	Mini PCI-E		1	1
ENTRÉE & SORTIES	USB 3.0		1	4
	USB 2.0		4	2
	Ports série		4x RJ48 (with DB9 convert cable)	4x RJ48 (with DB9 convert cable)
	LAN		2x RJ45	2x RJ45
	Audio Jack		1x Line-out & 1x Mic-in	1x Line-out & 1x Mic-in
	VGA		1x DB15	1x DB15
	DVI		1x DVI-D (option)	1x DVI-D (option)
OS COMPATIBLES			Windows 10 ENTRY (32/64bit), Windows 7 (32/64bit), POSReady 7 (32/64bit), Linux	Windows 10 VALUE (32/64bit), Windows 7 (32/64bit), POSReady 7 (32/64bit), Linux
AUDIO	Hauts parleurs internes		2x 2W	
ALIMENTATION	Borne		220V	
OPTIONS	WIFI+ BT		802.11 b/g/n WLAN card + BT 4.0	
	EMC & Sécurité		FCC Class A, CE Mark, LVD	
CERTIFICAT	IP		65 en façade	
ENVIRONNEMENT	Temp.fonctionnement		0°C ~ 35°C (32°F ~ 95°F) (Still Air)	
	Temps. de stockage		-20°C ~ 60°C (-4°F ~ 140°F)	
	Humidité		20% ~ 85% RH non-condensé	
IMPRIMANTE	Modèle		TP85	
LECTEUR 2D	Imager omnidirectionnel 2D		BC450	
DIMENSIONS	lxLxH		450 x 180x 550 mm	
POIDS			24kg	
OPTIONS			Support TPE	
			Pied	
			Fixations murales	





PANEL PC KP15"

ECRAN	15.6" True-Flat PCAP Touch
PROCESSEUR	Intel Bay Trail CPU Celeron J1900
	OU Intel Skylake U CPU i3-6100U



IMPRIMANTE TP85L

TYPE D'IMPRESSION	Monochrome ou Bi-couleur (Papier spécial)
VITESSE D'IMPRESSION	250mm/s 59 lignes seconde
DIMENSIONS	134,8 (l) x 132 (L) x 132 (H) mm
LARGEUR D'IMPRESSION	72mm - 48mm/54mm
INTERFACE CONNECTEURS	USB type B, RS-232 DB9 (TP85 BLWL) réseau RJ45, Tiroir RJ11 24V
OS :	Win10/Win7/POSReady 7/Linux CUPS/OPOS/ JavaPOS, SDK, ANDROID



SCANNER BC450

LECTURE	Imager Omnidirectionnelle
TYPE DE CODE	1D et 2D
INTERFACES	USB (filaire)
DIMENSIONS	67 (l) x 67 (L) x 35 (H) mm

COMPATIBLE SMARTPHONE








PIN PAD IPP310

PROCESSEUR	ARM 9 & ARM 7
LECTEUR CARTE	Carte à puce, NFC, magstripe, contactless
ECRAN	Monochrome LCD 128 x 64 rétroéclairé blanc
DIMENSIONS	83 (l) x 168 (L) x 40 (H) mm



Une solution de borne sécurisée
 rapide et simple d'utilisation

- 
 WIDESCREEN
- 
 CAPACITIF
 MULTI-TOUCH
- 
 INTEL
- 
 IMPRIMANTE
- 
 LECTEUR
- 
 CAMERA
- 
 IP65
- 
 MICROSOFT
- 
 ANDROID



SPÉCIFICATIONS	Modèle	BORNE MM2 J1900	BORNE MM2 i3 S
PANEL PC KP15	Processeur	Intel Bay Trail CPU Celeron J1900	Intel Skylake U CPU i3-6100U
	Chipset	Intégré	Intégré
	Mémoire RAM	DDR3L 1333MHz (max. 8Go)	DDR3L 1600MHz (max. 8Go)
	Emplacement	1x SO-DIMM 4Go	1x SO-DIMM 4Go
	Coeur graphique	Intel HD Graphic	Intel HD Graphic
	Fanless	Oui	Oui
	Webcam	2MP	2MP
	Taille	18.5" (16:9 ratio)	18.5" (16:9 ratio)
	Luminosité	250 nits	250 nits
Résolution	1366 x 768	1366 x 768	
Dalle tactile	True-Flat PCAP Touch	True-Flat PCAP Touch	
STOCKAGE	SSD	60Go	60Go
EXPANSION	Mini PCI-E	1	1
ENTRÉE & SORTIES	USB 3.0	1	4
	USB 2.0	4	2
	Ports série	4x RJ48 (with DB9 convert cable)	4x RJ48 (with DB9 convert cable)
	LAN	2x RJ45	2x RJ45
	Audio Jack	1x Line-out & 1x Mic-in	1x Line-out & 1x Mic-in
	VGA	1x DB15	1x DB15
	DVI	1x DVI-D (option)	1x DVI-D (option)
OS COMPATIBLES		Windows 10 ENTRY (32/64bit), Windows 7 (32/64bit), POSReady 7 (32/64bit), Linux, Android	Windows 10 VALUE (32/64bit), Windows 7 (32/64bit), POSReady 7 (32/64bit), Linux, Android
	AUDIO	Hauts parleurs internes	2x 2W
	ALIMENTATION	Borne	220V
OPTIONS	MONÉTIQUE INTÉGRÉE	Ingenico DUO	
	Lecteur RFID	multi-protocoles dans la bande RFID HF (13.56MHz)	
	WIFI+ BT	802.11 b/g/n WLAN card + BT 4.0	
CERTIFICAT	IP	65 en façade	
ENVIRONNEMENT	Temp.fonctionnement	0°C ~ 35°C (32°F ~ 95°F) (Still Air)	
	Temps. de stockage	-20°C ~ 60°C (-4°F ~ 140°F)	
	Humidité	20% ~ 85% RH non-condensé	
IMPRIMANTE	Modèle	TP85	
LECTEUR 2D	Imager omnidirectionnel 2D	BC450	
DIMENSIONS	lxLxH	540 x 180x 630 mm	
POIDS		33kg	
OPTIONS		Pied	
		Fixations murales	





PANEL PC KP18"

ECRAN	18.5" True-Flat PCAP Touch
PROCESSEUR	Intel Bay Trail CPU Celeron J1900 OU Intel Skylake U CPU i3-6100U



IMPRIMANTE TP85L

TYPE D'IMPRESSION	Monochrome ou Bi couleur (Papier spécial)
VITESSE D'IMPRESSION	250mm/s 59 lignes seconde
DIMENSIONS	134,8 (l) x 132 (L) x 132 (H) mm
LARGEUR D'IMPRESSION	72mm - 48mm/54mm
INTERFACE CONNECTEURS	USB type B, RS-232 DB9 (TP85 BLWL) réseau RJ45, Tiroir RJ11 24V
OS:	Win10/Win7/POSReady 7/Linux CUPS/OPOS/ JavaPOS, SDK, ANDROID



SCANNER BC450

LECTURE	Imager Omnidirectionnelle
TYPE DE CODE	1D et 2D
INTERFACES	USB (filaire)
DIMENSIONS	67 (l) x 67 (L) x 35 (H) mm

COMPATIBLE SMARTPHONE

KIT ISELF DUO

CLAVIER PINPAD IUP250 LE

LECTEUR CARTE	Carte à puce, NFC, magstripe, contactless
PROTECTION	IP65 - IK10

LECTEUR IUC250

PROTECTION	IP54 - IK10
LECTEUR CARTE	Carte à puce, NFC, magstripe, contactless

