



SYSTÈMES
PANEL PC



ÉCRANS &
LCD OPEN FRAME



IMPRIMANTES
KIOSKS & BORNES



LECTEURS
CODES-BARRES



LECTEURS
CARTES/BADGES



DISTRIBUTEURS
DES CARTES



CONTRÔLE
D'ACCÈS

www.ares-oem.com

AURES
TOUCH THE DIFFERENCE

PS 75

scanner omnidirectionnel

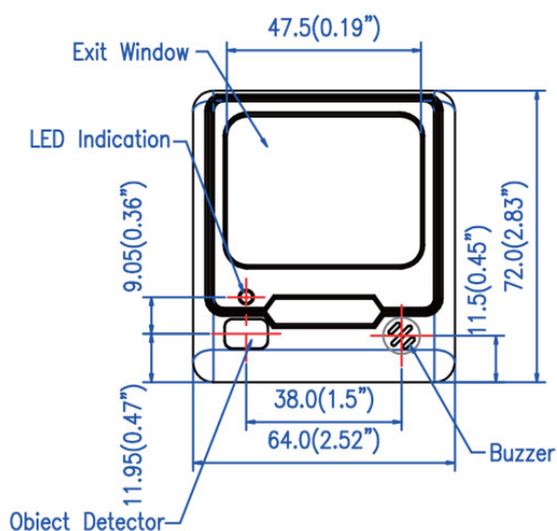


Scanner omnidirectionnel et module de lecture

PS 75 est un scanner omnidirectionnel et un module de lecture très performant, conçu pour être intégré dans n'importe quelle borne, kiosque ou mobilier, y compris ceux des applications liées au point de service.

Le scanner PS 75 possède une plage de 5 champs avec un total de 20 faisceaux de lecture.

Avec une diode laser de 650 nm et une profondeur de champ pouvant atteindre 20 cm, ce périphérique sait lire jusqu'à 1400 lignes par seconde et est disponible avec plusieurs interfaces : clavier, RS232, IBM 46xx, OEM (IBM) USB, HID USB et USB Virtual COM.



TOUCH THE DIFFERENCE

PS 75



Compact et ergonomique
Haute performance
Nombreuses interfaces



MODÈLE PS 75

Source de lumière	Diode laser visible 650 nm (VLD)
Profondeur de Champ	0 - 280 mm (UPC/EAN 100%, PCS=90%)
Nombre de faisceaux de lecture	20
Trame de lecture	5 champs directionnels
Vitesse de lecture	1400 lignes / scans par seconde
Largeur minimum des barres	5 mil @ PCS 90%
Contraste d'impression	30% @ UPC / EAN 100%
Indicateurs (LED)	2 couleurs (bleu et rouge)
Avertisseur sonore	beeper programmable
Interfaces	Clavier, RS232, HID USB, IBM 46xx, OEM (IBM) USB, USB Virtual COM

CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRONIQUES

Tension entrée	5 VDC + ou - 10%
Consommation	1,0 W
Courant	200 mA @ 5.0V
Classe laser	CDRH classe IIa ; IEC 60825-1 : Classe 2
EMC	CE & FCC DOC, VCCI, BSMI

CONDITIONS D'UTILISATION

Température de fonctionnement	0 à 40° C (32° F- 104° F)
Température de stockage	- 20° à 60° C (-4°F - 140°F)
Humidité relative	5 à 95% sans condensation
Luminosité	Max 4500 Lux
Résistance aux chocs	supporte une chute de 1 m environ
divers	
Dimensions (L x Px H)	72 x 64 x 68 mm
Poids	175 g
Cable	standard 2 mètres droit
Coloris	noir graphite

TYPES DE CODES-BARRES LUS

1D	UPC/EAN/JAN, UPC-A & UPC-E, EAN-8 & EAN-13, JAN-8 & JAN-13, ISBN/ISSN, Code 39, Codabar, Code 128 & EAN 128, Code 93, ITF 2 of 5, IATA Code, MSI, China Postal Code, Code 32, Industrial 2 of 5, Standard 2 of 5, JAP, Code 11, GS1 DataBar, GS1 DataBar Limited, GS1 DataBar Expanded
----	--



Spécifications sujettes à modifications sans préavis - © AURES 2022