

# SEYPOS 335 SLIM

Le SEYPOS 335 est le nouveau terminal de la gamme SEYPOS qui se distingue par sa conception compacte et ses performances excellentes et fiables, ce qui en fait l'une des solutions de point de vente les plus efficaces sur le marché. Son faible niveau de consommation lui confère une grande durabilité et de superbes performances, ce qui en fait la solution idéale pour les environnements qui ont peu d'espace et nécessitent un équipement de qualité fiable et compact.

**15"** **LED** Résistive **SSD** **VESA**

- Intel® Baytrail J1900 Quad-Core 2.41Ghz
- RAM : 2 Go DDR3L extensible à 4 Go
- Base industrielle
- Écran tactile 15 "LED résistive TFT
- Intel® Gen7 HD Graphics
- Disque SSD de 64 Go
- USB x5 / RS232 x3 / VGA x1
- GigaLAN 10/100/1000
- Compatible VESA
- Design slim
- Technologie «sans ventilateur»
- Garantie de 1 an



## ACCESSOIRES

LECTEUR DE BANDE MAGNÉTIQUE  
AFFICHEUR CLIENT



## CÂBLES

CONCEPTION DE PIED INNOVANT  
POUR UNE BONNE GESTION  
DU CÂBLAGE



## DESIGN "SLIM"

CONCEPTION DES LIGNES  
STYLISÉES POUR UNE  
ÉCONOMIE D'ESPACE

# Fiche Technique **TPV SEYPOS 335 SLIM**

## **Caractéristiques techniques** SEYPOS 335 SLIM

Base	D36 (Industriel)
Processeur	Intel® Celeron J1900 "Bay Trail" 2.41 Ghz Quad Core (L2 2MB) (10W)
Mémoire RAM	2GB DDR3L extensible à 4GB - 1333MHz (1 x SO-DIMM)
Carte graphique intégrée	Intel® Gen7 HD Graphique
Écran	15" LED
Technologie tactile	Résistive
Luminosité	300 cd/m2
Résolution	1024 x 768
Réglage de l'inclinaison	0° ~ 90°
Disque dur	64GB SSD
Mémoire flash	SATA SSD carte flash
Extension	1 x Connection PCI-E
Ports USB	5 x (4 x USB 2.0 / 1 x USB 3.0)
Ports Série	3 x RJ-45
Port Ethernet	1 x RJ-45 10/100/1000Mbps Giga LAN)
Deuxième écran	1 x VGA
Tiroir caisse	1 x RJ-11 (12V/24V)
Haut-parleurs internes	2 x 2W
Alimentation électrique	Adaptateur (DC 90W, 19V, 4.7A) Jack
Certificat EMX et de sécurité	FCC Classe A / CE / LVD
Température de fonctionnement	0 ~ 32°C (41° F ~ 95° F)
Température de stockage	-20 ~ 55°C (-4° F ~ 140° F)
Humidité de fonctionnement	20% ~ 80% RH sans condensation
Humidité de stockage	20% ~ 85% RH sans condensation
Sans fil	Non
VESA	VESA 100 x 100 mm
Systèmes d'exploitation Supportés	Windows® Embedded POS Ready 7, Windows® 7 Professionnel, Windows® Embedded 8, Windows® 8, Windows® 10 Enterprise, Linux.
Garantie	1 an retour atelier
<b>Périphériques optionnels</b>	Lecteur de carte magnétique USB (3 pistes MSR) Afficheur client VFD 2 x 20 lignes