

J1900 φθηνή ταμειακή ηλεκτρονική οθόνη αφής (POS8619)

Χαρακτηριστικά

ταμειακή μηχανή, ηλεκτρονική ταμειακή μηχανή, μηχανή ταμειακή μηχανή

Intel Celeron J1900 dual core 1.8GHz

Σκληρό Driver SSD 32GB (προεπιλογή), SSD 64GB και HDD320G για προαιρετική οθόνη 5 καλώδιο αφής αντίσταση (προεπιλογή), Capacitive οθόνη για την προαιρετική αναγνώστη καρτών και οθόνη πελάτη VFD για προαιρετική

Εφαρμογή

ταμειακή μηχανή, ηλεκτρονική ταμειακή μηχανή, μηχανή ταμειακή μηχανή

Catering: Ξενοδοχείο, εστιατόριο, fast-food εστιατόριο, καφετέρια, αρτοποιείο και ζαχαροπλαστείο

Λιανοπωλητή: Business Street, μπουτίκ, πολυκατάστημα, κατάστημα καλλυντικών και υψηλής ποιότητας κουρείο

Αναψυχή: σάουνα, σπα, νυχτερινό κέντρο, θεματικό πάρκο, καζίνο και το σημείο των πωλήσεων για λαχείο
τερματικά διαχείρισης πληροφοριών για πάρκινγκ, πανδοχείο, της αεροπορίας, μετρό, σταθμός: Εμπορική.

Προσδιορισμός

ταμειακή μηχανή, ηλεκτρονική ταμειακή μηχανή, μηχανή ταμειακή μηχανή

Μοντέλο	POS-8619
προαιρετική χρώμα	Μαύρο ή άσπρο
προαιρετική Περιφερειακά	VFD220E
Κεντρικό συμβούλιο	Intel Celeron Processor
ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΤΗΣ	Intel Celeron J1900 dual core 1.8GHz
chipset	Intel NM70
Υποστήριξη μνήμης	DDRIII 1066/1333 * 1 2GB (προεπιλογή)
σκληρό Driver	SSD 32GB (προεπιλογή)
οθόνη LCD Μέγεθος	15 ιντσών TFT LCD
Λάμψη	350cd / m ²
Ανάλυση	1024 * 768 (max)
Οθόνη αφής	αντίσταση οθόνη αφής 5 σύρμα
Γωνία άποψης	Horizon: 150? Κάθετη: 140
Θύρα I / O	1 * Κουμπί ρεύματος 12V DC στην υποδοχή * 1 PS2KB / MS * 1 Serial * αρσενικό 1 DB9 Παράλληλη: 1 * DB25 παράλληλη θύρα VGA (15pin D-sub) * 1 LAN: RJ-45 * 1 USB (2.0) * 6 Έξοδος ήχου * 1 MIC IN * 1
Θερμοκρασία λειτουργίας	0 °C σε 40 °C
Θερμοκρασία αποθήκευσης	-20 °C σε 60 °C
Συμμόρφωση	FCC Class A / CE Mark / LVD / CCC
Συσκευασία διάσταση / Βάρος	410 * 310 * 410 χιλιοστά / 7,6 κιλά
Λειτουργικό σύστημα	Windows XP παραπάνω, Embedded, WEPOS, Linux
τροφοδοτικό	110-240V / 50-60 HZ εναλλασσόμενου ρεύματος, εισόδου DC12 / 5A out put

περιγραφή προϊόντος

ταμειακή μηχανή, ηλεκτρονική ταμειακή μηχανή, μηχανή ταμειακή μηχανή

