

Modułowa koncepcja opisywanej serii pasuje dokładnie do filozofii „płać za to, czego potrzebujesz”.

Modele serii RZ-E3xxx

Do wyboru trzy rozmiary paneli dotykowych LCD POS oraz bezwentylatorowe typy procesorów Intel



- Do wyboru płaskie pojemnościowe kolorowe panele dotykowe LCD POS o przekątnych 13,3", 15" lub 15,6"
- Ciche i trwałe terminale POS bez ruchomych elementów
- Panele dotykowe LCD POS o jasności od 200 do 400 cd/m², z podświetleniem LED
- Niezawodne i szybkie nośniki danych o pojemności 60 GB lub 128 GB
- Podstawa zintegrowana z zasilaczem i modułami rozszerzeń
- Szybki i łatwy dostęp do aktualizacji pamięci SSD
- Do wyboru wersje bezwentylatorowych procesorów Intel® Celeron J1900/Core™i3 lub Core™i5
- Regulowane panele dotykowe LCD POS o kącie pochylenia od 20 do 90 stopni, do uniwersalnych zastosowań
- Przed paneli dotykowych LCD POS jest odporny na działanie kurzu i wody – stopień ochrony IP65
- Funkcja SSD RAID do wersji z procesorami Intel i3 oraz i5
- Inteligentne zarządzanie przewodami zapewnia porządek wokół stacji POS
- Wstępnie zainstalowany system Windows® 10 IoT Enterprise 64-bitowy

Dane techniczne

WYŚWIETLACZ

Kolor (cm)	33,8 (13,3 cala), 38,0 (15,0 cala) lub 39,6 (15,6 cala) z podświetleniem LED, jasność 200–400 cd / m ²
Kolorowy wyświetlacz LCD	•
Format 1	33,8 cm 1920 x 1080 (FHD) / 38,0 cm 1024 x 768 (XGA) / 39,6 cm 1366 x 768 (WXGA)
Format 2	Nie jest obsługiwane

SIEĆ

Ethernet 10 / 100 / 1000 Mbps	• / • / •
--------------------------------------	-----------

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Wymiary (szer. x gł x wys. mm)	33.8 cm 329 x 210 x 286 / 38.0 cm 360 x 222 x 290 / 39.6 cm 402 x 212 x 288 all incl stand
Masa produktu z podstawą (kg)	33.8 cm 4.0 / 38.0 cm 4.8 / 39.6 cm 4.6 all incl. stand
Pobór mocy Moc (W)	65 W

SYSTEM PC

System operacyjny	Windows 10 IoT Enterprise (64 bit)
Procesor	Intel Celeron J1900 2,42 GHz, Core i3-6100U 2,30 GHz lub Core i5-7300U 2,60 GHz z technologią Turbo Boost 3,50 GHz
Pamięć cache L1	Intel Celeron J1900 64 KiB / Core i3-6100U 128 KiB / Core i5-7300U 128 KiB
Pamięć cache L2	Intel Celeron J1900 512 KiB / Core i3-6100U 512 KiB / Core i5-7300U 512 KiB
BIOS ROM (Flash ROM)	Intel Celeron J1900 Phoenix uEFI / Core i3-6100U and Core i5-7300U AMI uEFI
Standard RAM Pamięć	4 GB / 8 GB Core i5-7300U
Maksimum RAM Pamięć	8 GB / 16 GB Core i5-7300U
Twardy dysk	SATA M.2 SSD 60–128 GB
Alternatywny Drive	opcjonalny twardy dysk SATA HDD
Wideo (RAM)	zintegrowany
Czytnik kart magnetycznych	opcjonalny
Wyświetlacz dla klienta	opcjonalny dwuwierszowy alfanumeryczny lub 10,1-calowy wyświetlacz LCD dla klientów maksymalnie 1
Szuflada	
PORTY I/O	
Interfejs szeregowy RS232	2 (Celeron J1900) / 3 (Core i3 / i5) plus 2 with optional expansion board for both
USB	4 x USB 3,0 / 2 x USB 2,0 oraz zasilany port USB z opcjonalnym rozdzielnikiem USB
Wyjście zewnętrznego monitora (gniazdo VGA)	Intel Celeron J1900 1 x Mini DisplayPort / Core i3 oraz Core i5 2 x Mini DisplayPort
Zabezpieczenie kluczem	opcjonalny system kluczy zbliżeniowych Dallas
Szuflada	1
Czytnik kart magnetycznych	1
2-liniowy alfanumeryczny wyświetlacz LCD	1