



PANEL PC LYNC -817



ARBOR

Arbor Lync to rodzina dotykowych komputerów panelowych, zaprojektowanych z wykorzystaniem najnowszych technologii i najlepszych materiałów, a bez utraty konkurencyjności cenowej. Bezwentylatorowa budowa, wydajna płyta główna oraz dynamiczny interfejs sieciowy, w połączeniu z kompaktową i nadzwyczaj odporną obudową, zgodną z normą odporności IP65, pozwalają na jego wykorzystanie w najbardziej wymagających obszarach.

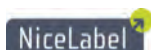
Uwagę zwraca również wysokiej jakości, przyjazny dla użytkownika, 17-calowy, dotykowy ekran LCD o wysokiej wyrazistości obrazu. Lync został wyposażony w procesor Intel J1900 Quad-Core oraz 4 GB pamięci RAM, co gwarantuje wysokie osiągi sprzętu przy bardzo niskim zużyciu energii.

Lync to bez wątpienia panele komputerowe o ogromnym potencjale. Dzięki bezwentylatorowej konstrukcji urządzenia charakteryzują się bardzo cichą pracą, przez co świetnie spełnią swoje zadanie jako punkty informacyjno-usługowe w handlu i służbie zdrowia. Natomiast ich wytrzymałość i solidna konstrukcja sprawiają, że bez przeszkód mogą zostać wykorzystane jako panele kontrolne maszyn produkcyjnych.

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Procesor	Intel® J1900 Quad-Core Processor 2.0GHz
Wymiary [mm]	428.00 x 380.00 x 77.00
Gwarancja producenta	12 mc.
Kolor	Jasnoszary
Panel dotykowy	tak
Typ matrycy	LCD TFT
Rozdz. matrycy [px]	1024 x 768 XGA
Temperatura pracy	od 0°C do 55°C
Norma odporności (IP)	IP65
Dostępne interfejsy	4 x RS-232, 3 x USB 2.0, USB 3.0
Temp. składowania	od -10°C do 75°C
Rodz. technologii dotykowej	rezystywna

Zapewniamy oprogramowanie i materiały eksploatacyjne renomowanych firm



EXCELLENCE IN:

digital & flexo label printing and converting
 automated labelling systems
 supply chain management solutions
 professional multi-platform services



MEMBER OF

