



## PANEL PC LYNC -715



**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.

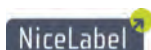
Uwagę zwraca również wysokiej jakości, przyjazny dla użytkownika, 15-calowy, dotykowy ekran LCD o wysokiej wyrazistości obrazu. Lync został wyposażony w procesor Intel J1900 Quad-Core oraz 2 GB pamięci RAM, co gwarantuje wysokie osiągi sprzętu przy bardzo niskim zużyciu energii.

Lync to bez wątpienia panele komputerowe o ogromnym potencjale. Dzięki bezwentylatorowej konstrukcji urządzenia charakteryzują się bardzo cichą pracą, przez co świetnie spełniają swoje zadanie jako punkty informacyjno-obsługowe 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]	325.88 x 258.86 x 44.00
Gwarancja producenta	12 mc.
Kolor	Jasnoszary
Panel dotykowy	tak
Typ matrycy	LCD TFT
Rozdz. matrycy [px]	1024 x 768 XGA
Temperatura pracy	od -20°C do 55°C
Norma odporności (IP)	IP65
Dostępne interfejsy	4 x RS-232, 5 x USB
Temp. składowania	od - 20°C do 70°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

