

CARRIER BOARDS

JNX82

Das JNX82 ist ein kompaktes, kostengünstig ausgelegtes Carrier Board für eingebettete Headless-Anwendungen. Entwickelt für den Sicherheits- und Überwachungsmarkt – ohne Monitorausgang, mit allen wesentlichen Schnittstellen für Kamera- und Netzwerkkonnektivität.



✓ **JETSON NANO**

✓ **62,5mm x 125mm**

✓ **DESIGNED IN GERMANY**

TECHNISCHE DATEN

ETHERNET	1 x 1GbE
USB	USB-C (flashing)
CSI_2 PORTS	3 x CSI-2
M.2 KEY M NVMe	1 x 2280 / 2242
M.2 KEY E (WIFI / GPS)	no
M.2KEY B (LTE)	no
PCIe ERWEITERUNG	no
HDMI	no
CAN	no
UART	no
I2C / I2S / SPI	no
SIM-KARTE	no
MCU / WATCHDOG	no
CRYPTOP CHIP	no
AUTOFLASHING	no
RTC AKKU	no
WIFI ONBOARD	no
GRÖßE	62,5mm x 125mm
SPANNUNGSVERSORGUNG	12V
LÜFTERANSCHLUSS	yes