

## IP65-geschützt rundum inkl. Schnittstellen Intel® Atom™ D2550 Lüfterlos



**NM10**  
Intel® Chipset



- robustes Aluminiumgehäuse
- vollständig IP65-geschützt
- IP65 geschützte Schnittstellen und Kabel
- schock- und vibrationsresistent
- Dual-Gigabit-Ethernet
- 9–36 V<sub>DC</sub> Spannungseingang

### PERFORMANCE

CPU (Intel® Mobile)	Atom® D2550 (2 × 1,86 GHz)
System memory	2–4 GB DDR3
Power input	9–36 V <sub>DC</sub>
Power supply	incl. 12 V <sub>DC</sub> external, 100–240 V <sub>AC</sub>

### SYSTEM

Chipset	Intel® NM10
Ethernet	2 × Gigabit Ethernet, Broadcom® BCM57780
Graphic	Intel® Graphic Accelerator 3650
Audio	Realtek® ALC886 HD

### INTERFACES FRONT

(incl. cables with IP65-protected connectors)

USB	1 × USB 2.0 (type A female)
Audio	optional Line-in / Line-out
Other	Micro SD / SIM card socket
	optional 1 × GPIO

### INTERFACES REAR

(incl. cables with IP65-protected connectors)

RS-232	1 × COM
	optional 2 × COM
USB	2 × USB 2.0 (Y-cable)
RJ-45 Ethernet	2
Graphic	VGA
	optional DVI-D connector
Power	9–36 V <sub>DC</sub> input

### DRIVES

Solid State Drive	32 GB, 2.5" mSATA SSD MLC
-------------------	---------------------------

### CONSTRUCTION

Maße (W × D × H)	261 × 201 × 50 mm
Material	aluminium
Mounting	wall-mount
Cooling	fanless

### QUALITÄT / TESTS

Burn-in Belastungstest	min. 24 Stunden
Produktion	ESD-geschützt
Qualitätsmanagement	nach ISO 9001:2008
Umweltmanagement	nach ISO 14001:2004
Betriebstemperatur	0–45° C
Vibration (in Betrieb)	1 G rms / 5–500 Hz / 3 Achsen
Schock (in Betrieb)	15 G / 11 ms
Gewährleistung	24 Monate
Dienstleistungspakete	Tests, Langlieferbarkeit, Installation, Anpassungen etc. nach Wunsch