

Panel-PC SlimLine ID70-Serie

38,1 cm (15") bis 48,3 cm (19") Panel-Industrie-PC (Einbau)
Intel® Atom™ D2550
Lüfterlos
mit Bedienfront

NM10
Intel® Chipset



- **Typenbezeichnung: SlimLine WM xx-ID70-BF**
- Verschiedene Tastatur-Layouts
- Touchpad, Trackball oder Ziffernblock
- 5 mm Aluminium-Front (IP65-geschützt) für den „Panelmount“-Einbau mit rückseitigen Gewindebolzen
- inkl. Schutzglas (oder Touch-Screen)

PERFORMANCE

CPU (Intel® Mobile)	Atom™ D2550 (2 × 1,86 GHz)
System memory	max. 4 GB DDR3
Power input	12 V _{DC}
	optional 9~36 V _{DC}
Power supply	incl. external, 100–240 V _{AC}

SYSTEM

Chipset	Intel® NM10
Ethernet	2 × Gigabit Ethernet, Broadcom® BCM57780
Expansion slots	2 × Mini PCIe
Graphic	Intel® Graphic Accelerator 3650
Audio	Realtek® ALC886 HD, internal speaker

INTERFACES

RS-232	COM3, COM4
RS-232/422/485	COM1
USB	4 × USB 2.0
PS/2	2 × Mini-DIN (occupied by keyboard)
Ethernet	2 × RJ-45
Graphic	1 × VGA
Audio	line in / out / mic
Internal I/O (pin header onboard only)	3 × RS-232 (COM2/5/6), 4 × USB 2.0, DVI, 8 GPIO pins, LPT

DRIVES

Harddisk	min. 500 GB, 2,5" SATA
Solid-state drive	optional min. 64 GB, 2,5" SATA

LCDs

WM 15: 38,1 cm (15") 4:3	1024 × 768 (250 cd/m ² , 700:1)
WM 19: 48,3 cm (19") 4:3	1280 × 1024 (250 cd/m ² , 1000:1)
Backlight	LED
Touchscreen	optional resistive

TASTATUR

Tastatur-Layout	88 Tasten, DE / US / FR / IT uvm.
Tastentechnologie	Kurzhubtasten (geprägt), taktile Rückmeldung, chemikalienbeständig, abrieb- und kratzfest
Touchpad	kapazitiv, 2 Maustasten
Trackball	optional 38 mm Trackball, 2 Maustasten
Ziffernblock	optional 104-Tasten-Layout

MECHANIK

Material	Frontplatte Alu, pulverbeschichtet RAL 7035
	Panel-PC robustes Stahlblech (verzinkt)
Einbau	Panelmount-Front (IP65)
Kühlung	lüfterlos
Bedienelemente	Power on/off, Reset, Helligkeit

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
Gewährleistung	24 Monate
Dienstleistungspakete	Tests, Langlieferbarkeit, Installation, Anpassungen etc. nach Wunsch