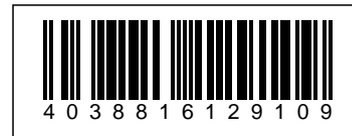


ALLNET DIN-RAIL Wandgehäuse, T220mm, Lichtgrau, IP66, ÜS, 16x M25 ALL-DIN-101-AC

>>> [Zum Shop-Artikel](#)



EAN CODE



Highlights:

- 3PIN AC100~240V Power INPUT
- 2P Leistungsschalter 10A inklusive
- 2P SPD-Surge-Protection Device / Überspannungsableiter
- 1x 4 Port SC-Single Mode Fibre Tray
- 16x M25 Kabelverbinder Aus/Eingänge
- IP66 Wasserdichtes Gehäuse und eignet sich für den langfristigen Einsatz im Freien.
- DIN-Schiene für Montage von weiteren Endgeräten wie Switche oder Netzteile (siehe Zubehör)
- Inkl. Metallband für Mastenmontage

Das ALL-DIN-101-AC definiert sich als eine erstklassige Lösung für den Outdoor-Einsatz von IT-Endgeräten, ausgestattet mit einer DIN-Rail-Hutschiene. Dieses Gehäuse vereint eine Reihe von herausragenden Eigenschaften, die es zu einer bahnbrechenden Wahl machen.

Im Inneren des Gehäuses befinden sich nicht nur doppelt ausgelegte 2P Leistungsschalter mit 2 Schutzpolen, sondern auch ein 2P SPD Überspannungsableiter sowie eine praktische AC-Schutzkontaktsteckdose. Zudem verfügt es über einen 4 Port SC Lichtwellenleiter Single Mode Faser-Tray und weitere innovative Elemente.

Die Anwendungsbereiche des Gehäuses sind vielfältig und reichen von anspruchsvollen Videoüberwachungslösungen bis hin zur zuverlässigen Waldüberwachung und der Einrichtung stabiler WIFI-/Funkverbindungen.

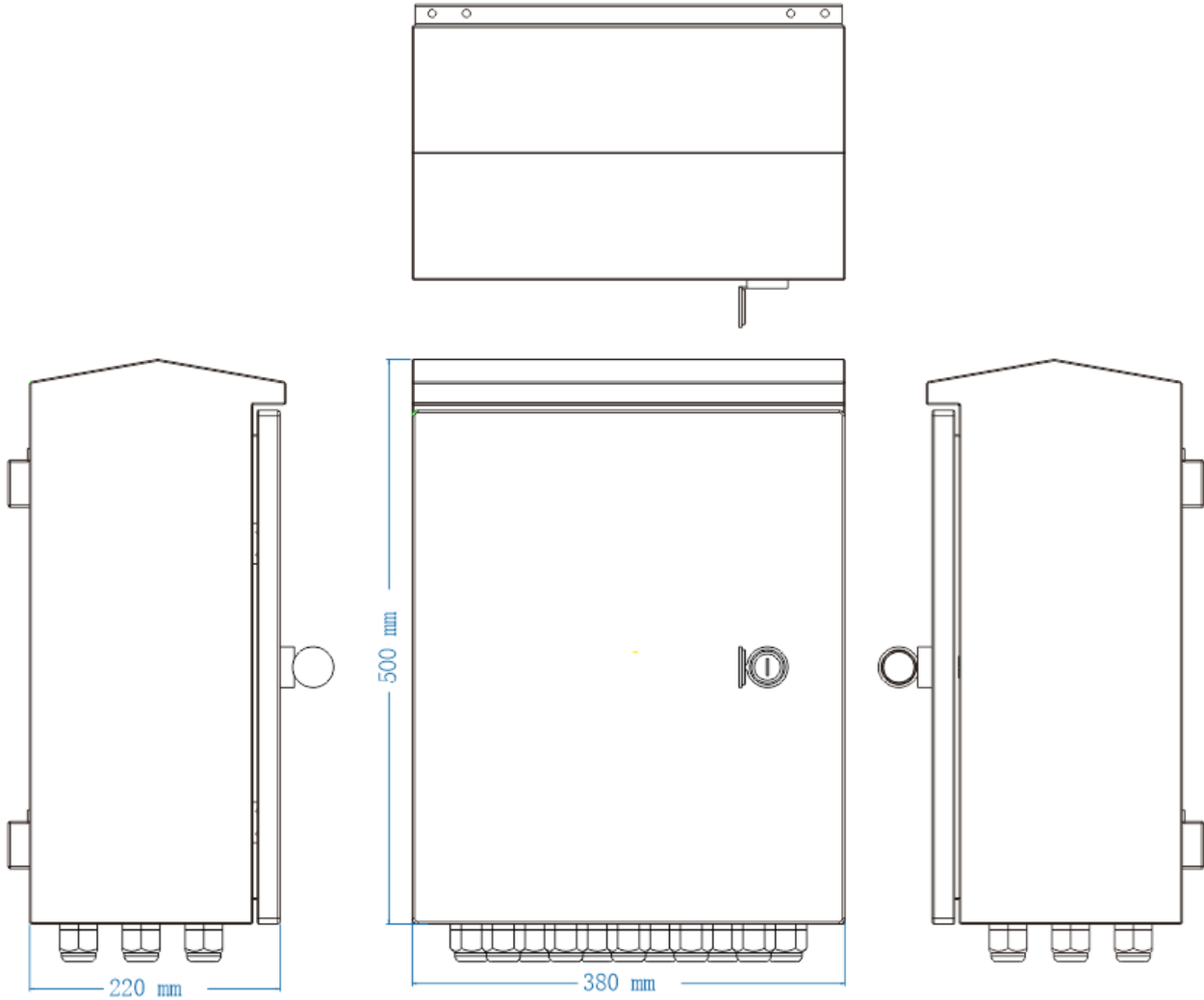
Mit einer beeindruckenden wasserdichten Schutzklasse (IP66) und einem Rostschutz steht das Gehäuse für einen langanhaltenden Einsatz im Freien. Es kann sowohl an Wänden angebracht werden als auch mithilfe des mitgelieferten Metall-Mastbands sicher an Masten montiert werden. Dieses Gehäuse setzt neue Maßstäbe in

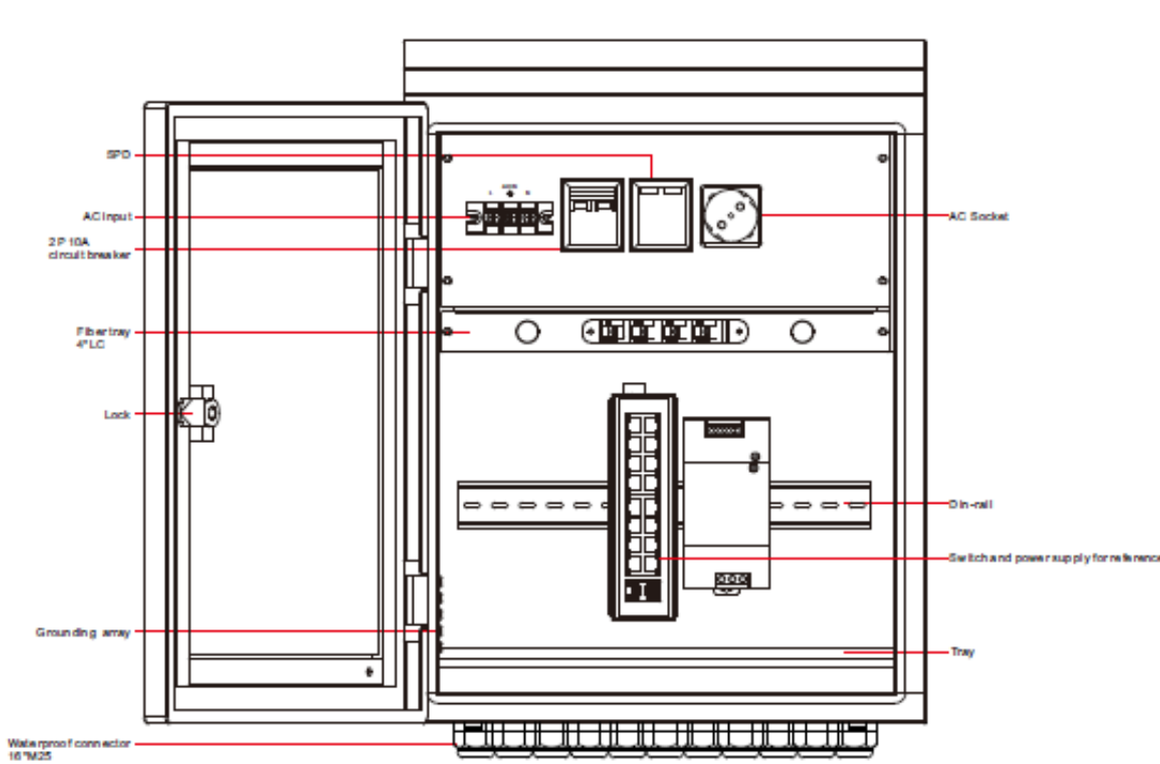
puncto Schutz, Vielseitigkeit und Robustheit im Outdoor-Umfeld.





Art.-Nr.: 219493
Herst.-Nr.: ALL-DIN-101-AC





Technical Details:

Parameter	Specifications
Power input	AC100~240V, 50/60Hz, 10A
AC output	AC output 1 channel
Fiber tray	4*LC
Circuit breaker	2P 10A
Connector	16*M25, waterproof
Operating Temperature	- 40°C ~ 75°C
Storage Temperature	-40°C ~ 85°C
Humidity (no condensation)	0~95%
Dimension(HxWxD)	500x380x220mm
Material	Metal
Colour	White
Net-weight	15kg
Mounting Option	Wallmount and Pole-Mount

Merkmale

Merkmal	Wert
19/10" Außenhöhe:	500
19/10" Breite:	380
19/10" Farben:	Lichtgrau
19/10" Schrankart:	Wandgehäuse
19/10" Schutzklasse IP:	IP66
19/10" Tiefe:	220
19/10" Türart:	Vollblechtür
19/10" Wandgehäuse 1- oder 2-teilig:	Wandgehäuse 1-teilig
Gewicht:	15 Kg
Garantie:	24.00 Monate

Zubehör

Art.-Nr.	Name
189896	ALLNET Switch industrial smart managed Layer2+ 16 Port GbE • PoE Budget 360W • 12x PoE+ • 4x SFP • Lüfterlos • DIN • ALL-SGI8016PM
223958	ALLNET Switch industrial full managed Layer2+ 12 Port GbE • PoE Budget 240W • 8x PoE at • 4x SFP • Lüfterlos • DIN • JSON API • ALL-SGI8112PMJ
223959	ALLNET Switch industrial full managed Layer2+ 6 Port GbE • PoE Budget 120W • 4x PoE at • 2x SFP • Lüfterlos • DIN • JSON • ALL-SGI8106PMJ
207417	ALLNET Switch industrial full managed Layer2+ 20 Port GbE • PoE Budget 240W • 8x PoE at • 8x GbE • 4x SFP • DIN • Lüfterlos • ALL-SGI8120PM
131244	Synergy 21 Netzteil - 48V 240W Mean Well Hutschiene
140522	Synergy 21 Netzteil - 48V 120W Mean Well Hutschiene, schmal
146994	Synergy 21 Netzteil - 48V 480W Mean Well Hutschiene
219504	Patchkabel RJ45, CAT6A 500Mhz, 3m, schwarz, S-STP(S/FTP), PUR Indoor/Outdoor/Indu (UV/Water/oil/-resistant), AWG26, mit CAT7 Rohkabel, Synergy 21
219506	Patchkabel RJ45, CAT6A 500Mhz, 7,5m, schwarz, S-STP(S/FTP), PUR Indoor/Outdoor/Indu (UV/Water/oil/-resistant), AWG26, mit CAT7 Rohkabel, Synergy 21
133086	Patchkabel RJ45, CAT6A 500Mhz, 15m, schwarz, S-STP(S/FTP), PUR(Außen/Outdoor/Industrie), AWG26, Synergy 21

Art.-Nr.	Name
133088	Patchkabel RJ45, CAT6A 500Mhz,25m, schwarz, S-STP(S/FTP), PUR(Außen/Outdoor/Industrie), AWG26, Synergy 21
133089	Patchkabel RJ45, CAT6A 500Mhz,30m, schwarz, S-STP(S/FTP), PUR(Außen/Outdoor/Industrie), AWG26, Synergy 21
133090	Patchkabel RJ45, CAT6A 500Mhz,40m, schwarz, S-STP(S/FTP), PUR(Außen/Outdoor/Industrie), AWG26, Synergy 21
205947	Patchkabel RJ45, CAT6A 500Mhz,15m, schwarz, S-STP(S/FTP), PUR(Superflex), Außen/Outdoor/Industrie, AWG26, Synergy 21
205949	Patchkabel RJ45, CAT6A 500Mhz,25m, schwarz, S-STP(S/FTP), PUR(Superflex), Außen/Outdoor/Industrie, AWG26, Synergy 21
205950	Patchkabel RJ45, CAT6A 500Mhz,30m, schwarz, S-STP(S/FTP), PUR(Superflex), Außen/Outdoor/Industrie, AWG26, Synergy 21
205951	Patchkabel RJ45, CAT6A 500Mhz,40m, schwarz, S-STP(S/FTP), PUR(Superflex), Außen/Outdoor/Industrie, AWG26, Synergy 21
205952	Patchkabel RJ45, CAT6A 500Mhz,50m, schwarz, S-STP(S/FTP), PUR(Superflex), Außen/Outdoor/Industrie, AWG26, Synergy 21
205958	Patchkabel RJ45, CAT6A 500Mhz, 3m, weiss, S-STP(S/FTP), PUR(Superflex), Außen/Outdoor/Industrie, AWG26, Synergy 21
205959	Patchkabel RJ45, CAT6A 500Mhz, 5m, weiss, S-STP(S/FTP), PUR(Superflex), Außen/Outdoor/Industrie, AWG26, Synergy 21
205960	Patchkabel RJ45, CAT6A 500Mhz, 7,5m, weiss, S-STP(S/FTP), PUR(Superflex), Außen/Outdoor/Industrie, AWG26, Synergy 21
205961	Patchkabel RJ45, CAT6A 500Mhz,10m, weiss, S-STP(S/FTP), PUR(Superflex), Außen/Outdoor/Industrie, AWG26, Synergy 21
205962	Patchkabel RJ45, CAT6A 500Mhz,15m, weiss, S-STP(S/FTP), PUR(Superflex), Außen/Outdoor/Industrie, AWG26, Synergy 21
205963	Patchkabel RJ45, CAT6A 500Mhz,20m, weiss, S-STP(S/FTP), PUR(Superflex), Außen/Outdoor/Industrie, AWG26, Synergy 21
205964	Patchkabel RJ45, CAT6A 500Mhz,25m, weiss, S-STP(S/FTP), PUR(Superflex), Außen/Outdoor/Industrie, AWG26, Synergy 21
205965	Patchkabel RJ45, CAT6A 500Mhz,30m, weiss, S-STP(S/FTP), PUR(Superflex), Außen/Outdoor/Industrie, AWG26, Synergy 21
205966	Patchkabel RJ45, CAT6A 500Mhz,40m, weiss, S-STP(S/FTP), PUR(Superflex), Außen/Outdoor/Industrie, AWG26, Synergy 21
205967	Patchkabel RJ45, CAT6A 500Mhz,50m, weiss, S-STP(S/FTP), PUR(Superflex), Außen/Outdoor/Industrie, AWG26, Synergy 21
134571	ALLNET MSR Zentrale "ALL3419" inkl. 3 Sensor Ports & WLAN & Temperaturfühler "ALL3006" für IP Gebäude Automation



Art.-Nr.: 219493
Herst.-Nr.: ALL-DIN-101-AC

Art.-Nr.	Name
104126	ALLNET MSR Zentrale "ALL3505" inkl. 8 Sensor Ports & Hutschienen Montage für IP Gebäude Automation
157798	ALLNET MSR Sensor ALL3020 / Luftfeuchte & Temperatur für IP Gebäude Automation
189100	Poynting · Antennen · 5G/LTE · KFZ/Marine · A-PUCK-0002-V1-01-W · weiß · SMA (M) · 6dbi MIMO LTE-Antenna 2x2m SMA-M Kabel "Weiß" PUCK-2
161631	Poynting · Antennen · 5G/LTE · KFZ · A-PUCK-0005-V1-01 · schwarz · SMA (M) & RPSMA Adapter · KFZ/GPS/WIFI 6dbi Antenna 2x LTE/2x DB WIFI 1x GPS 2m SMA
189101	Poynting · Antennen · 5G/LTE · KFZ · A-PUCK-0005-V1-01-W · weiß · SMA (M) & RPSMA Adapter · KFZ/GPS/WIFI 6dbi Antenna 2x LTE/2x DB WIFI 1x GPS 2m SMA-
182958	ALLNET ALL-RUT22GW Compact Industrial 4G LTE Cellular Router 4G LTE GPS WiFi