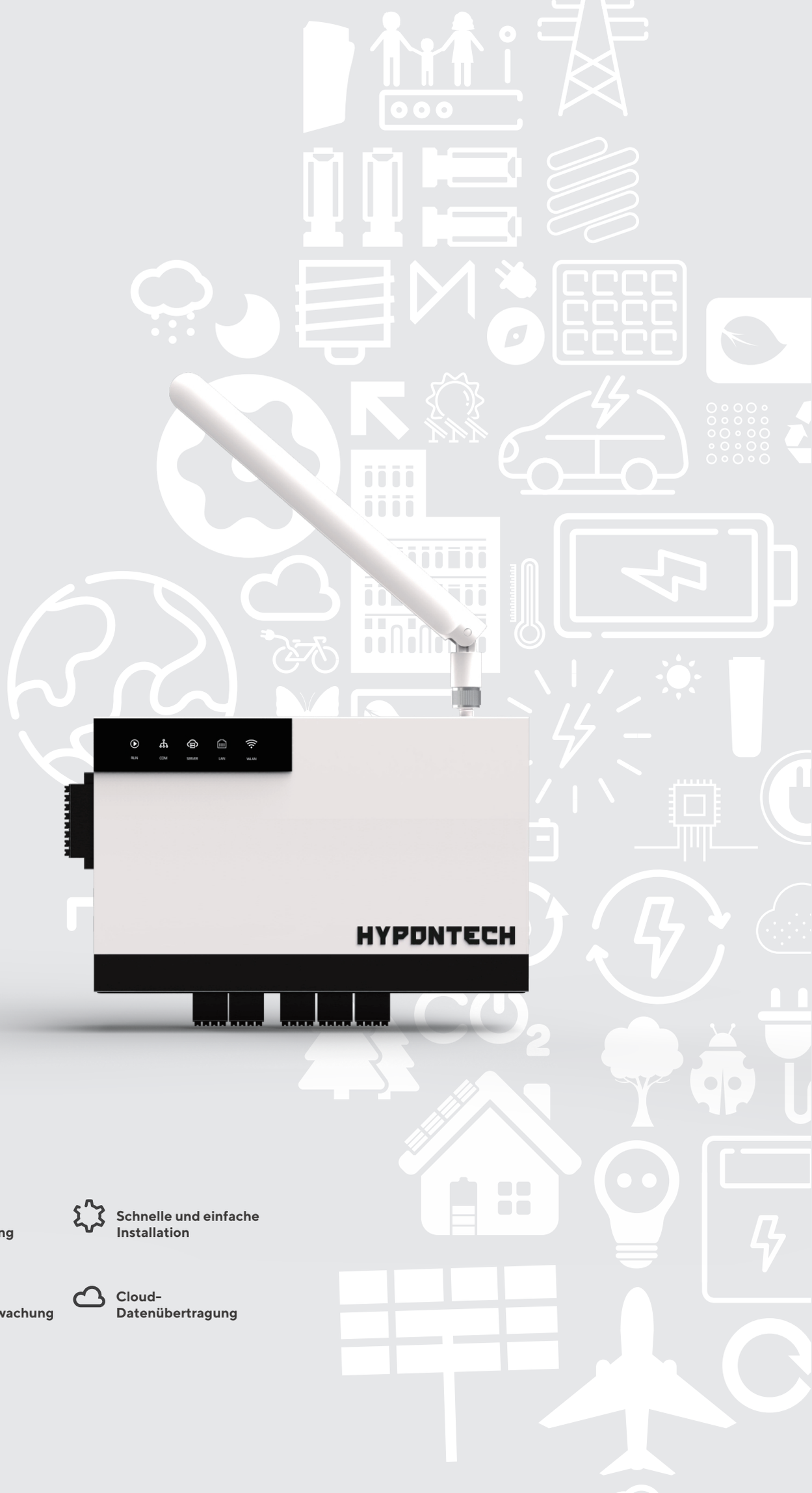


data
logger

HIM



 Intelligente
Energieverwaltung

 Schnelle und einfache
Installation

 24/7-Echtzeit-
Verbrauchsüberwachung

 Cloud-
Datenübertragung

HYPONTECH

 [HYPON.COM](https://www.hypontech.com)
© HYPONTECH SOLAR ENERGIZING FUTURE

NETZADAPTER

Eingangs-Spannungsbereich / V	95-265	95-265
Frequenz / Hz	50/60	50/60
Ausgangsspannung / V	12	12
Ausgangsstrom / A	0,8	0,8

HARDWARE

Datenübertragungsintervall	5 Min. (5 Min. ist Standardwert, einstellbar)	5 Min. (5 Min. ist Standardwert, einstellbar)
Anzahl der verwalteten Wechselrichter	48	48
Wechselrichter-Kommunikation	RS485 x 3	RS485 x 3
Funkmodul	4G/WLAN	WLAN
Ethernet-Schnittstelle	LAN (100 Mbps)	LAN (100 Mbps)
Zähler-Schnittstelle	RS485 x 1	RS485 x 1
Umgebungsdetektor	RS485 x 1	RS485 x 1
Digitale Eingangs-Schnittstelle	6	6
Potenzialfreier Kontaktausgang	4	4
4G-Karten-Schnittstelle	1	0
LED	6	5
Reset	1	1

ALLGEMEINE DATEN

Abmessungen (B*H*T) / mm	115*40,5*180	115*40,5*180
Gewicht / kg	0,74	0,74
Schutzart	IP20	IP20
Installationsmethode	Wandbefestigung/Hutschiene	Wandbefestigung/Hutschiene
Betriebstemperatur / °C	-20 ~ 60	-20 ~ 60
Lagertemperatur / °C	-30 ~ 80	-30 ~ 80