



**YELLO NETCOM**

Alles, was gute Netze ausmacht.

# PROFESSIONNELLES WIRELESS LAN



## „Für ein stabiles WLAN“



**EnGenius®**






## EnSky Serie - Access-Point Wi-Fi 5

	Modell	Typ	Standard	PoE	Datenrate	Einsatzgebiet			
						Büros / Wohnhaus	Bürogebäude	Hotel / Cafe / Shop	Lager / Logistik
	EWS330AP (Indoor)	EnSky 2x2	Wi-Fi 5 802.11ac	15,4W 802.3af	2,4 GHz 400Mbps 5GHz 867Mbps	X		X	
	ENH1350EXT (Outdoor)	EnSky 2x2	Wi-Fi 5 802.11ac	15,4W 802.3af	2,4 GHz 400Mbps 5GHz 867Mbps			X	X




## Cloud Serie - Access-Point Wi-Fi 5

	ECW115 (Indoor)	Cloud 2x2	Wi-Fi 5 802.11ac	15,4W 802.3af	2,4 GHz 400Mbps 5GHz 867Mbps	X		X	
	ECW120 (Indoor)	Cloud 2x2	Wi-Fi 5 802.11ac	15,4W 802.3af	2,4 GHz 400Mbps 5GHz 867Mbps	X			
	ECW160 (Outdoor)	Cloud 2x2	Wi-Fi 5 802.11ac	15,4W 802.3af	2,4 GHz 400Mbps 5GHz 867Mbps			X	X






## EnSky Serie - (Richtfunk) Access-Point Wi-Fi 5

	EnStationAC (Outdoor)	EnSky 2x2	Wi-Fi 5 802.11ac	15,4W 802.3af	2,4 GHz 400Mbps 5GHz 867Mbps				X
---	--------------------------	-----------	---------------------	------------------	---------------------------------	--	--	--	---



Fit Serie - Access-Point Wi-Fi 6

	Modell	Typ	Standard	PoE	Datenrate	Einsatzgebiet			
						Büros / Wohnhaus	Bürogebäude	Hotel / Cafe / Shop	Lager / Logistik
	EWS357FIT (Indoor)	FIT 2x2	Wi-Fi 6 802.11ax	15,4W / 30W 802.3af/at	2,4 GHz 574Mbps 5 GHz 1200Mbps	X		X	
	EWS377FIT (Indoor)	FIT 4x4	Wi-Fi 6 802.11ax	30W 802.3at	2,4 GHz 1148Mbps 5 GHz 1200Mbps		X	X	
	EWS850FIT (Outdoor)	FIT 2x2	Wi-Fi 6 802.11ax	15,4W / 30W 802.3af/at	2,4 GHz 574Mbps 5 GHz 1200Mbps				X





FIT Serie - Hardware Controller

Der FITCON100 bietet eine zentrale Verwaltung von Access Points und ermöglicht eine einfache Konfiguration, Überwachung und Optimierung des WLAN-Netzwerks. Er unterstützt bis zu 100 Access Points und bietet umfangreiche Funktionen wie zentralisierte Firmware-Updates, Gäste-Netzwerk-Management und Verkehrsüberwachung.








Cloud Serie - Access-Point Wi-Fi 6

	ECW220 (Indoor)	Cloud 2x2	Wi-Fi 6 802.11ax	15,4W 802.3af	2,4 GHz 574Mbps 5 GHz 1200Mbps	X		X	
	ECW230 (Indoor)	Cloud 4x4	Wi-Fi 6 802.11ax	30W 802.3at	2,4 GHz 1148Mbps 5 GHz 1200Mbps		X	X	
	ECW260 (Outdoor)	Cloud 2x2	Wi-Fi 6 802.11ax	30W 802.3at	2,4 GHz 1148Mbps 5 GHz 1200Mbps			X	X






# EnGenius®

## Cloud Serie - Managed PoE-Switches

	Modell	PoE -Budget	GbE Ports	PoE-Standard	SFP/SFP+ optionen
	ECS1112FP	130W	8 + 2x GbE	15,4W / 30W 802.3af/at	2xSFP
	ECS1528P	240W	24x GbE 4x 10 GbE	15,4W / 30W 802.3af/at	4xSFP+
	ECS1528FP	410W	24x GbE 4x 10 GbE	15,4W / 30W 802.3af/at	4xSFP+
	ECS1552P	410W	48x GbE 4x 10 GbE	15,4W / 30W 802.3af/at	4xSFP+
	ECS1552FP	740W	48x GbE 4x 10 GbE	15,4W / 30W 802.3af/at	4xSFP+

# EnGenius®

## Fit Serie - Managed PoE-Switches

	Modell	PoE -Budget	GbE Ports	PoE-Standard	SFP/SFP+ optionen
	EWS2910P-FIT	55W	8x GbE	15,4W / 30W 802.3af/at	2X SFP
	EWS7928P-FIT	185W	24xGBE	15,4W / 30W 802.3af/at	4xSFP
	EWS7928FP-FIT	410W	24xGBE	15,4W / 30W 802.3af/at	4xSFP
	EWS7952P-FIT	410W	48+4xGBE	15,4W / 30W 802.3af/at	4xSFP
	EWS7952FP-FIT	740W	48+4xGBE	15,4W / 30W 802.3af/at	4xSFP

# EnGenius®

## PoE-Adapter



Der EnGenius PoE-Adapter ist ein kompaktes Gerät, das die Stromversorgung von Netzwerkgeräten über das Ethernet-Kabel ermöglicht. Er bietet eine einfache und effektive Lösung zur Stromversorgung von PoE-fähigen Geräten

# YELLO NETCOM DIENSTLEISTUNGEN

„Für ein stabiles WLAN“

## Vorplanung & Kostenschätzung (kostenfrei)

Erstellung eines Rahmenangebotes ohne Detailplanung



## Analyse & Detailplanung

Anforderungsprofil des WLAN erstellen / Simulation oder Site-Survey vor Ort – Montageplan (Bericht) erstellen



## Konfiguration & Inbetriebnahme

Vorkonfiguration der WLAN Komponenten oder Inbetriebnahme vor Ort



## Service & Support

Optimierung des WLAN, eventuelle Fehlerbehebung, Einweisung des Bedienpersonals o.ä.





**YELLO NETCOM**

Alles, was gute Netze ausmacht.

**Wir sind zertifizierter Partner.  
E-Mail: [support@yello-net.de](mailto:support@yello-net.de)**



**YELLO NETCOM GMBH**

Birkenallee 115-117 | D - 48432 Rheine

Telefon +49 5971 96176-0

Telefax +49 5971 96176-25

[rheine@yello-net.de](mailto:rheine@yello-net.de)

[www.yello-net.de](http://www.yello-net.de)