



Installationsanleitung

DE



www.deltadore.com

X3D

INPUT 100-240V~ 50-60 Hz 0,3A ⊖–⊂–⊕ OUTPUT : 5V 1.0 A 1 -20°C / +70°C -10°C / +40°C IP 30 100 x 100 x 30 mm

Die Verbindungsqualität Ihres Produktes kann durch unterschiedliche Änderungen an der verwendeten IP-Architektur beeinträchtigt werden. Diese Änderungen können sich beispielsweise auf Produktwechsel, Softwareupdates oder Einstellungen beziehen, die wiederum direkt die Geräte Ihres Serviceanbieters oder sonstige Multimedia-Geräte, wie Tablets, Smartphones usw. betreffen. Android™ und Google Play sind Warenzeichen der Google Inc. IOS™ ist ein Warenzeichen der Cisco Systems Inc. WiFi ist ein Warenzeichen der Wireless Ethernet Compatibility Alliance. Aufgrund der möglichen Weiterentwicklungen von Normen und Produkten sind, die in der vorliegenden Anleitung aufgeführten Angaben und Bilder, nur bei entsprechender Bestätigung von uns verbindlich.

CE

Delta Dore erklärt hiermit, dass diese Ausrüstung die wesentlichen Anforderungen sowie die einschlägigen Bestimmungen der R&TTE-Richtlinie 1999/5/EG (Funkanlagen) erfüllt.







1 Inhalt

- A. TYDOM 1.0 Haustechnisches Gateway für DELTA DORE TY-DOM-Anwendungen für Smartphones und Tablets
- B. Spannungsversorgung
- C. Ethernetkabel
- D. Installationsanleitung/ Wichtige Produktinformationen

E. Netzadapter

2 Beschreibung

F. Systemzustandsanzeige

Verbindungen:

- G. Ethernet-Buchse
- H. Nicht belegt
- I. Anschluss Netzadapter

Taste:

J. Konfigurations-/Informationstaste

3 Installation

- 3.1 Verbinden Sie Ihr TYDOM 1.0 je nach Installation
- 3.2 Laden Sie die TYDOM-App herunter
 - 1. Je nach Gerät: Verbinden Sie sich mit dem Google Play Store oder App Store
- 2. Suchen die kostenlose App "TYDOM" und laden Sie diese herunter
- 3. Aktivieren Sie die WIFI-Verbindung Ihres Smartphones oder Tablets.
- 3.3 Konfigurieren Sie die TYDOM-App
- Notieren Sie die 6 letzten Zeichen der MAC-Adresse Ihres TYDOM 1.0.
- Ø Öffnen Sie die TYDOM-App.
- ❸ Geben Sie die 6 Zeichen (Großbuchstaben) in das Feld "Login" sowie Ihr "Passwort" (mindestens 8 alphanumerische Zeichen) ein.
- O Drücken Sie auf die Taste "Verbinden". Der Startbildschirm wird angezeigt.
- Sie sind verbunden.

4 Informationen und Pannenhilfe			
Kontrollleuchte	Systemzustand		
Blinkt grün	System vor Ort und online für eingeloggte Benutzer zugänglich		
Leuchtet grün	System vor Ort und online zugänglich		
Blinkt orange	System vor Ort für eingeloggte Benutzer zugänglich		
Leuchtet orange	System vor Ort zugänglich		
Leuchtet rot	Keine IP-Adresse zugeordnet		

Keine Netzwerkverbindung Überprüfen Sie die Ethernet-Verbin-

DHCP / Feste IP Drücken Sie mindestens 3 Sekunden auf die Taste			
Kontrollleuchte	Handlung		
Blinkt purpur (lang- sam)	Lassen Sie die Taste los (nach max. 15 Sekunden)		

Blinkt

rot

Diagnose Drücken Sie kurz auf die Taste (Kontrollleuchte leuchtet 10 Sekunden lang auf)		Passwort loschen Drücken Sie mindestens 15 Sekunden auf die Taste	
		Kontrollleuchte	Handlung
Blinkt gelb	Feste IP OK	Blinkt purpur (schnell)	Lassen Sie die Taste los (nach max. 30 Sekunden)
Blinkt DUOD OK (Ulasa OK			
blau	DHCP OK / Upnp OK	RESET Drücken Sie mindestens 30 Sekunden auf die Taste	
Blinkt blau (2x) DHCP OK / Upnp Fehler Stellen Sie sicher, dass Up aktiviert wurde	DHCP OK / Uppp Fehler		
	Stellen Sie sicher, dass Upnp an der Box	Kontrollleuchte	Handlung
	aktiviert wurde		Lassen Sie die Taste los
Blinkt blau (3x)	DHCP läuft Stellen Sie sicher, dass DHCP an der Box aktiviert wurde	Systemzustand	 → Verwendung DHCP → Löschen des Passwortes → Löschen der Zuordnungen

Beispiel einer Produktzuordnung









