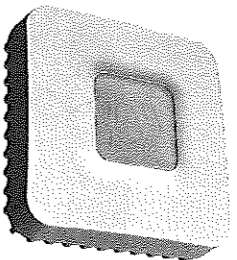




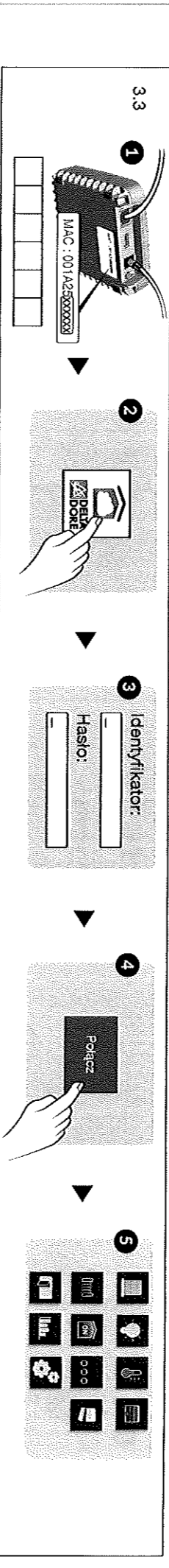
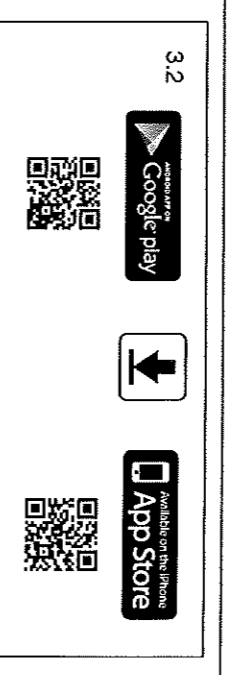
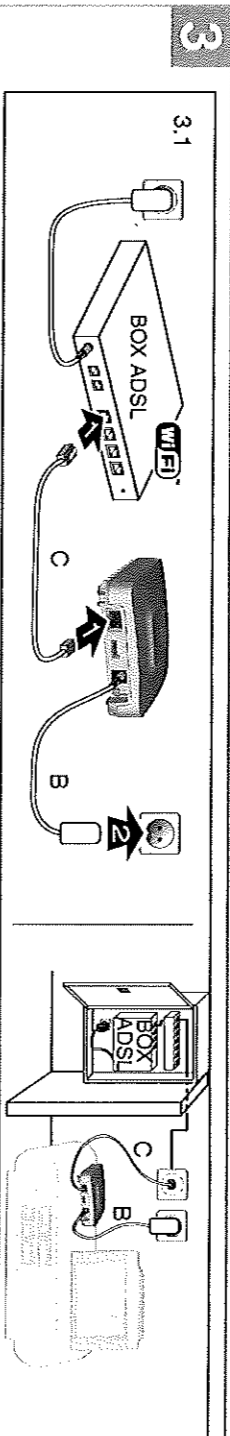
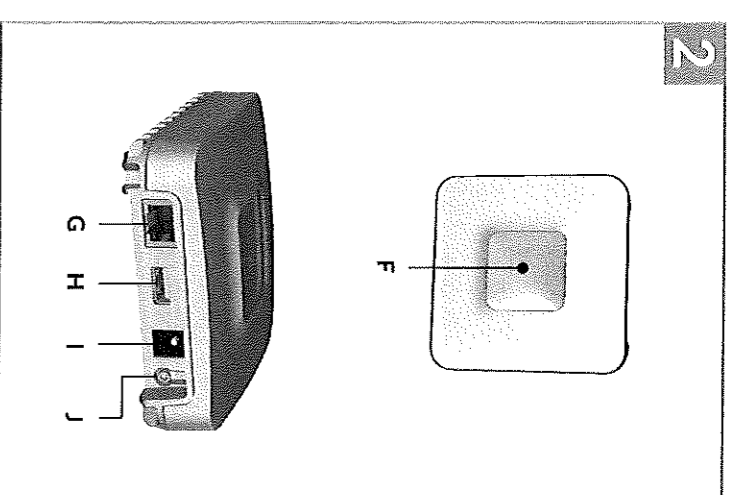
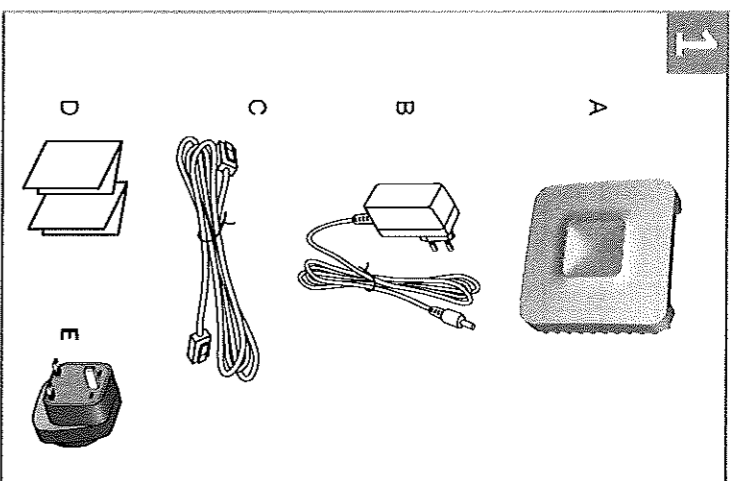
	INPUT 100-240V- 50-60 Hz 0.3A OUTPUT : 5V :: 1.0 A	
	-20°C / +70°C	
	-10°C / +40°C	
	IP 30	
	100 X 100 X 30 mm	



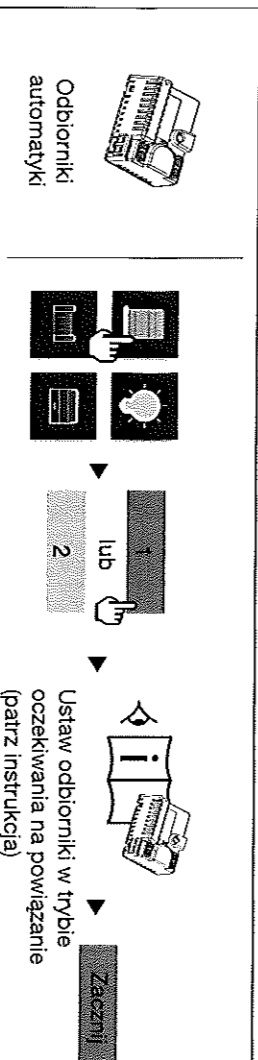
www.delladore.com

Jakość połączenia urządzenia może ulegać zmianom z powodu różnych zmian architektury IP w jakiej działa. Zmiany te mogą obejmować m.in. zmianę urządzeń, aktualizacje oprogramowania lub parametrów, osób interweniujących w urządzeniach operatora lub w dowolnych innych urządzeniach multimedialnych, takich jak tablet, smartfon itp. Android™ i Google są zastrzeżonymi znakami towarowymi firmy Google Inc. iOS™ jest zastrzeżonym znakiem towarowym firmy Google Systems Inc. WiFi jest znakiem towarowym zastrzeżonym przez Wireless Ethernet Compatibility Alliance. Z uwagi na możliwe zmiany norm i sprzętu, parametry podane w tekście lub na obrzeczach zawartych w niniejszym dokumencie są dla nas wiążące dopiero po uzyskaniu potwierdzenia ze strony naszych serwisów.

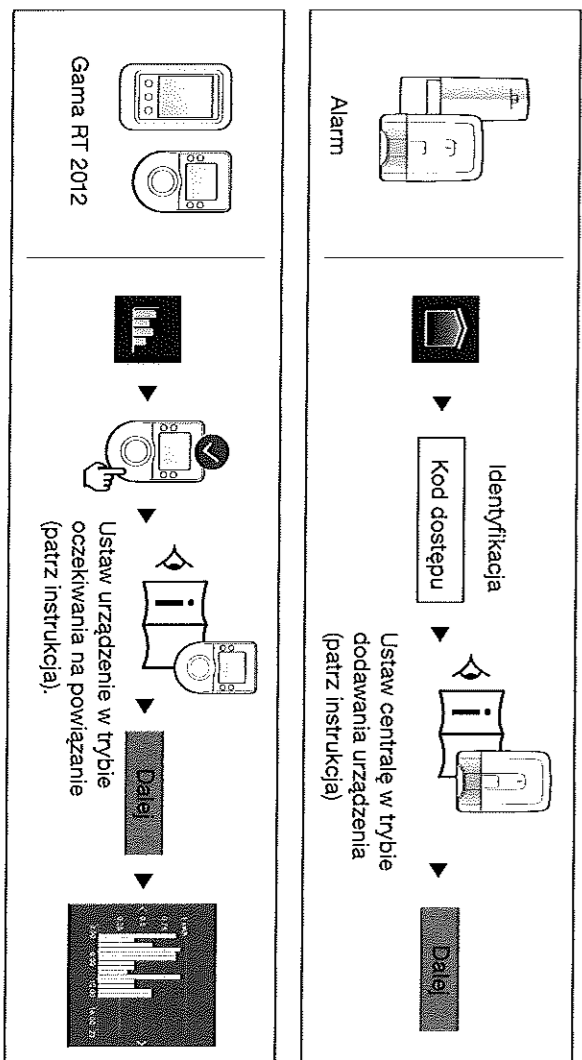
CE Delta Dore oświadcza niniejszym, że sprzęt jest zgodny z podstawowymi wymaganiami i innymi istotnymi postanowieniami zawartymi w dyrektywie R&TTE 1999/5/WE (sprzęt radiowy).



- Zawartość**
 - TYDDOM 1.0 Interfejs automatyki domowej dla aplikacji DELTA DORE TYDDOM na smartfon i tablet
 - Zasilanie sieciowe
 - Kabel Ethernet
 - Instrukcja instalacji / Ważne informacje o urządzeniu
 - Zasilacz sieciowy
- Opis**
 - Lampka sygnalizacyjna stanu systemu
- Złącza:**
 - Gniazdo Ethernet
 - Nieuzywane
 - Gniazdo zasilacza sieciowego
- Przycisk:**
 - Przycisk konfiguracji/informacji



Przykład powiązania urządzeń



4 Informacje i pomoc	
Lampka	Stan systemu
Pulsuje na zielono	System dostępny lokalnie i zdalnie, użytkownik podłączony
Świeci na zielono	System dostępny lokalnie i zdalnie
Pulsuje na pomarańczowo	System dostępny lokalnie, użytkownik podłączony
Świeci na pomarańczowo	System dostępny lokalnie
Świeci na czerwono	Brak przypisanego adresu IP

Funkcja diagnostyczna	
Naciśnij na krótko przycisk (wizualizacja lampki przez 10 sekund)	
Żółta migałająca	Prawidłowy stały adres IP
Niebieska migałająca	DHCP OK / Upnp OK
Niebieska migałająca (2x)	DHCP OK / Upnp Błąd
Niebieska migałająca (3x)	DHCP w toku
	Sprawdź aktywację DHCP w BOX

