



ARDITI
LIGHTING INNOVATION GMBH
CASAMBI

ARDITI Germany
CASAMBI News Deutsch



DALI und 0-10 V Steuerungen

DALI; 0-10 V Steuerungen ASD

CBU-A2D
Art.-Nr. 801590

Lichtsteuerung für Netzspannung mit zwei Signalausgängen
1 x DALI + Relais / 2 x 0-10V zum komfortablen Regeln von bis zu zwei LED-Netzteilen.

CBU-ASD
Art.-Nr. 808685 (IP65)
Art.-Nr. 800685 (Einbau)
Art.-Nr. 800665 (SK2)

CASAMBI-Schnittstelle für Netzspannung mit konfigurierbarem Signalausgang DALI oder 0-10 V.



0-10 V Steuerungen

CBU-ASR
Art.-Nr. 801580

Konfigurierbare Lichtsteuerung für Kleinspannung 2 x 0-10 V mit zusätzlichem Relais-Ausgang und Sensor-Eingang.

Schnittstelle von DALI auf CASAMBI

CBU-DCS
Art.-Nr. 801570

Passive DALI-Schnittstelle zum Anbinden von CASAMBI-Netzwerken an einen DALI-Bus.



0-10 V Mehrfach-Steuerung

Art.-Nr. 808830

Parallele Steuerung von mehreren 0-10 V Netzteilen.
Muster auf Anfrage.

DALI Mehrfach-Steuerung

Art.-Nr. 808816

CASAMBI-Schnittstelle mit DALI-Signalausgang, mit Push-Eingang, für bis zu 5 Teilnehmer.



DALI Mehrfach-Steuerung

Art.-Nr. 808894 (25 Teilnehmer)
Art.-Nr. 808893 (50 Teilnehmer)

CASAMBI-Schnittstelle mit DALI-Signalausgang, vier Gruppen.



Netzdimmer

Phasenabschnittsdimmer



CBU-TED
max. 100 W
Art.-Nr. 808798 (IP65)
Art.-Nr. 800838 (Einbau)
Art.-Nr. 800820 (SK2)



Zum Dimmen von Lichtquellen und Betriebsgeräten.

Phasen- oder -abschnittsdimmer

mit adaptivem Dimmen und Lastanzeige

CASAMBI Dimmer
max. 300 W
Art.-Nr. 808945

Dimmer für den Einbau in Unterputzdose.



CASAMBI Dimmer
max. 380 W
Art.-Nr. 808946

Einbau-Dimmer.



PWM-Dimmer



CASAMBI-LED-Dimmer
max. 422 W
Art.-Nr. 808948

LED-Dimmer für Kleinspannung für 1.4 Kanäle, TW und RGB+W und mit einer Eingangsspannung von 12-48 Vdc.

CBU-PWM4
max. 144 W
Art.-Nr. 808885 (IP65)
Art.-Nr. 800385 (Einbau)

4-kanaliger Dimmer für Kleinspannung, konfigurierbar, für mehrere LED-Kreise oder zum Farbmischen.



PWM5-Dimmer RGB+TW
max. 192 W
Art.-Nr. 808835

5-kanaliger Dimmer für Kleinspannung, konfigurierbar, für mehrere LED-Kreise oder zum Farbmischen.

PWM2-Dimmer (2 Ch / TW)
max. 120 W
Art.-Nr. 808834

2-kanaliger Dimmer für Kleinspannung, konfigurierbar. *Extra kleine Baugröße (65 x 29 x 14 mm).*



DMX-Steuerungen



Schnittstelle CASAMBI auf DMX
Art.-Nr. 808828

Für bis zu 8 Kanäle mit DMX-512 Ausgang, mit Relaisausgang und einen Sensoreingang.

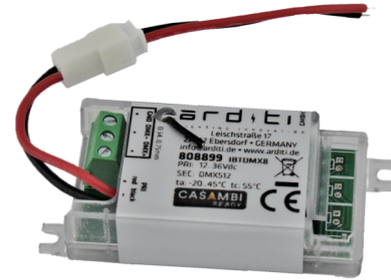


Schnittstelle DMX auf CASAMBI
Art.-Nr. 808827

4-kanalige Schnittstelle vom DMX-Controller zum CASAMBI-Netzwerk.

Schnittstelle CASAMBI auf DMX
Art.-Nr. 808899

Schnittstelle für bis zu 8 Kanäle mit DMX-512 Signal.
Extra kleine Baugröße (65 x 29 x 14 mm).



Netzteile

Konstantstrom



LED-Netzgerät, verschiedene Nennströme max. 40 W
Art.-Nr. 808620

regelbar mit integrierter CASAMBI-Schnittstelle, Ausgangsstrom einstellbar von 200 mA bis 1400 mA per App. *Kleine Baugröße (103 x 68 x 31 mm).*

LED-Netzgerät (2 Ch / TW), verschiedene Nennströme, mit Klemmabdeckung max. 45 W
Art.-Nr. 808622

regelbar mit integrierter CASAMBI-Schnittstelle, Einkanalig oder zweikanalig für TW-Anwendungen, Ausgangsstrom einstellbar von 200 mA bis 1400 mA per App. *Kleine Baugröße (110 x 68 x 31 mm).*



Multifunktional



Multifunktionales LED-Steckernetzgerät max. 18 W
Art.-Nr. 040645

mit CASAMBI-Lichtsteuerung. Wechselbare Steckeraufsätze und auch mit Taster im Sekundärkreis zu dimmen. *(Achtung: Steckeraufsätze sind nicht inbegriffen, sind extra zu bestellen.)*

Konstantspannung

LED-Netzgerät mit externer Antenne (verlängerbar) max. 160 W
Art.-Nr. 808631

LED-Netzgerät mit Konstantspannung, regelbar, mit integrierter CASAMBI-Schnittstelle, PWM-Frequenz einstellbar von 500 Hz bis 4000 Hz, Dimmverhalten einstellbar. *Kleine Baugröße (198 x 62 x 39 mm).*



Multifunktionales LED-Netzgerät max. 18 W
Art.-Nr. 800578

Unabhängiges LED-Netzgerät, mit mehreren Betriebsarten regelbar mit der CASAMBI-App.

Wandschalter



Batteriefreie Wandschalter
Art.-Nr. 808922 (zweifach) →
Art.-Nr. 808924 (vierfach)

Mit 2 oder 4 Tasten, programmierbar, für CASAMBI-Netzwerke. Betrieb ohne Netzspannung oder Batterie.

Auch als Umbauset in anthrazit erhältlich! (Achtung: benötigen immer noch den Funkeinsatz / Schaltelement ist nicht inbegriffen Art.-Nr. 808923)
Art.-Nr. 808992 (zweifach)
Art.-Nr. 808994 (vierfach)



Batteriefreie Wandschalter mit dahinterliegender konventioneller Steckdose
Art.-Nr. 808693 (Typ F)
Art.-Nr. 808694 (Typ J)
Art.-Nr. 808695 (Typ E)
Art.-Nr. 808696 (Typ G)

Mit 4 Tasten, programmierbar, für CASAMBI-Netzwerke. Betrieb ohne Netzspannung oder Batterie. Bei Druck auf den Rahmen gleitet der Wandschalter nach oben und gibt die Steckdose frei.

Wandschalter aus Glas für Netzspannung, in Unterputzdose
Art.-Nr. 808846 (schwarz)
Art.-Nr. 808847 (weiß)
Art.-Nr. 808848 (grau)

zum Steuern von CASAMBI-Netzwerken, mit 4 Schaltflächen, frei programmierbar (Leuchten, Gruppen, Szenen; an / aus, dimmen). Auch als Fernbedienung für Batterie erhältlich!



Wandschalter - Touchpanel

Zum Steuern von bis zu 8 Szenen (RGB / TW / 1 Ch) und 8 Gruppen in CASAMBI-Netzwerken. Die Glasoberfläche hat ein hochauflösendes 4,8" Display und wird durch den Bildschirmschoner vor Einbrenneffekten geschützt. Im Homescreen werden Datum und Uhrzeit, Raumtemperatur, Favoritentasten und Navigationsbereiche angezeigt. Die Geräte „ACE“, „UP“ und „PRO“ werden über den Touchscreen bedient, der „ARCA ECO“ wird mit den Tasten auf der Glasoberfläche und über den Drehschalter gesteuert.



Touchpanel „ARCA ECO“
Art.-Nr. 808550 (schwarz)
Art.-Nr. 808551 (weiß)
Art.-Nr. 808552 (aluminium)
Mit Anzeige für CO₂ und Luftfeuchtigkeit:
Art.-Nr. 808520 (schwarz)
Art.-Nr. 808521 (weiß)
Art.-Nr. 808522 (aluminium)

Touchpanel „ARCA ACE“
Art.-Nr. 808560 (anthrazit)
Art.-Nr. 808561 (silber)
Art.-Nr. 808562 (grau)
Art.-Nr. 808563 (gold)
Mit Anzeige für CO₂ und Luftfeuchtigkeit:
Art.-Nr. 808530 (anthrazit)
Art.-Nr. 808531 (silber)
Art.-Nr. 808532 (grau)
Art.-Nr. 808533 (gold)



Touchpanel „ARCA UP“
Art.-Nr. 808555 (schwarz)
Art.-Nr. 808556 (weiß)
Art.-Nr. 808557 (aluminium)
Mit Anzeige für CO₂ und Luftfeuchtigkeit:
Art.-Nr. 808525 (schwarz)
Art.-Nr. 808526 (weiß)
Art.-Nr. 808527 (aluminium)

Touchpanel „ARCA PRO“
Art.-Nr. 808565 (schwarz)
Art.-Nr. 808566 (weiß)
Mit Anzeige für CO₂ und Luftfeuchtigkeit:
Art.-Nr. 808535 (schwarz)
Art.-Nr. 808536 (weiß)



Fernbedienungen



Fernbedienung aus Glas
Art.-Nr. 808856 (schwarz)
Art.-Nr. 808857 (weiß)
Art.-Nr. 808858 (grau)

Batteriebetriebener Funkschalter zum Steuern von CASAMBI-Netzwerken, mit 4 frei programmierbaren Tasten (Leuchten, Gruppen, Szenen; an / aus, dimmen).

Xpress Fernbedienung mit Wandhalterung
Art.-Nr. 800671 (schwarz)
Art.-Nr. 800672 (weiß)

Batteriebetriebener Funkschalter zur Steuerung von CASAMBI-Geräten, mit 4 Tasten (heller-dunkler / warmweiß-kaltweiß) und vier frei programmierbaren Tasten.



Fernbedienung 8fach
Art.-Nr. 808925

für CASAMBI-Netzwerke, mit 8 Tasten, frei programmierbar (Leuchten, Gruppen, Szenen; an / aus, dimmen).
Betrieb ohne Batterie.

Design Fernbedienung 4fach
Art.-Nr. 808897 (Struktur)
Art.-Nr. 808898 (Glatt)

mit 4 Tasten, frei programmierbar (Leuchten, Gruppen, Szenen; an / aus, dimmen), Betrieb ohne Batterie. *Kleine Baugröße (120 x 52 x 19/20 mm).*



Design Fernbedienung
Art.-Nr. 808799 (schwarz)
Art.-Nr. 808800 (weiß)

Zur Steuerung von CASAMBI-Geräten (3+1 programmierbare Funktionen) passend dazu: Silikongehäuse „Aria Brick“ Art.-Nr. 808790 (auch erhältlich in anderen Designs).
Kleine Baugröße (Ø 29 x 49,5 mm).



LEPUK–intuitives abgesetztes Touch-Dim mit CASAMBI

Fernbedienung für vierkanalige Anwendungen: Dimmen durch Berühren der Kugelkappe, Kanalwechsel durch Kippen.
Ø 73 x 62 mm

In 9 verschiedenen Ausführungen:
Art.-Nr. 808700..808702 (Korpus Kirsche; schwarz-silber-gold)
Art.-Nr. 808703..808705 (Korpus Eiche; schwarz-silber-gold)
Art.-Nr. 808706..808708 (Korpus Mahagoni; schwarz-silber-gold)



Hand- und Fußdimmer für Leuchten



ARLECA Handdimmer mit CASAMBI
Art.-Nr. 808592 (schwarz)
Art.-Nr. 808593 (weiß)

24 Vdc input, CC: 0 - 1500mA out, max. 30 W, Dimmen mit Taster.

ARLECA Fußdimmer mit CASAMBI
Art.-Nr. 808590 (schwarz)
Art.-Nr. 808591 (weiß)

24 Vdc input, CC: 0 - 1500mA out, max. 30 W, Dimmen mit Taster.



Modul für eigene Leuchten



ARLECA Modul-Platine
Art.-Nr. 808599

Dimmerplatine Konstantstrom, zum Einbau, Open-Frame, 24 Vdc, CC: 0 - 1500 mA out, max. 30 W, Dimmen über CASAMBI, Touch oder Taster.

Tasterinterface für 4 Taster



CASAMBI Tasterinterface
Art.-Nr. 808929

Funkschalter zur Steuerung von CASAMBI-Geräten, 4 Tastereingänge frei programmierbar, zur Montage in Unterputzdose.

Mini-Tasterinterface
Art.-Nr. 808921

Funkschalter zur Steuerung von CASAMBI-Geräten, 4 Tastereingänge frei programmierbar. *Extra kleine Baugröße (45 x 29 x 14 mm).*



Hinweis:

Der CBU-ASD kann als Tasterinterface genutzt werden: Taster am Signalausgang anschließen, Profil ändern in „Push Button“.

E27-CASAMBI-Fassungen

Kappe mit Schlüsseloch

Glattmantelfassung Art.-Nr. 800162
Gewindemantelfassung Art.-Nr. 800163
Flanschmantelfassung Art.-Nr. 800164

Regelbare E27-Fassung, mit integriertem CASAMBI-Dimmer.



Kappe mit Gewindeloch

Glattmantelfassung Art.-Nr. 800165
Gewindemantelfassung Art.-Nr. 800166
Flanschmantelfassung Art.-Nr. 800167

Regelbare E27-Fassung, mit integriertem CASAMBI-Dimmer.



Sensoren



Bewegungs- und Tageslichtsensor
 Art.-Nr. 808930 (weiß)
 Art.-Nr. 808931 (grau)
 Art.-Nr. 808932 (schwarz)

Für 230 Vac als Einbau-Gerät mit einer maximalen Reichweite von 5 m.

Bewegungs- und Tageslichtsensor
 Art.-Nr. 808933 (weiß)
 Art.-Nr. 808934 (grau)
 Art.-Nr. 808935 (schwarz)

Für 12-24 Vdc als Einbau-Gerät mit einer maximalen Reichweite von 5 m.



Bewegungs- und Tageslichtsensor
 Art.-Nr. 808892 (schwarz)
 Art.-Nr. 808890 (weiß)
 Art.-Nr. 808891 (grau)

Mit Batterie als Einbau-Gerät für Evolution-Netzwerke.

Bewegungs- und Tageslichtsensor
 Art.-Nr. 808580

Für eine Montage zwischen 5 m und 16 m, mit IP54-Schutz.



*Hinweis:
 Der CBU-ASD kann mit einem handelsüblichen Anwesenheitsmelder verbunden werden; hierzu Profil „Sensor“ auswählen.*



Bewegungs- und Tageslichtsensor
 Art.-Nr. 808712 (schwarz)
 Art.-Nr. 808710 (weiß)
 Art.-Nr. 808711 (aluminium eloxiert)

Frei platzierbarer CASAMBI-Bewegungsmelder mit Akku, im Aluminiumgehäuse mit einer maximalen Reichweite von 3 m.

Sensor für Bewegung und Licht „Motion Paul“

Art.-Nr. 808881 (weiß)
 Art.-Nr. 808882 (schwarz)
 Art.-Nr. 808883 (transparent)
 Art.-Nr. 808884 (grau)

Mit PIR-Technologie mit Schwellwerteneinstellung für die Umgebungshelligkeit. Reichweite max. 14 m, 70° horizontal, 128 Zonen.



Sensoren



Vibrationssensor
 Art.-Nr. 808974 (schwarz)
 Art.-Nr. 808973 (lichtgrau)

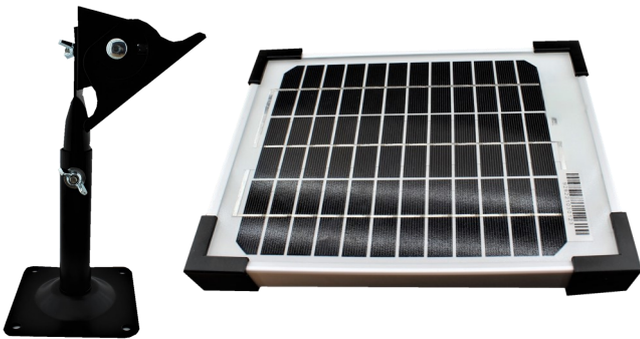
Batteriebetriebener Aufbau-Vibrationssensor, gibt bei Erschütterung ein Funksignal, Empfindlichkeit einstellbar.

Magnetsensor
 Art.-Nr. 808724 (schwarz)
 Art.-Nr. 808723 (lichtgrau)

Batteriebetriebener Aufbau-Magnetsensor, gibt bei Kontakt oder Kontaktverlust mit Magnet ein Funksignal, Batterie und Magnet inbegriffen.



Zubehör



CASAMBI Solar-Repeater
 Art.-Nr. 808815

Mit Antenne, Wandhalterung, mit IP55-Schutz.



CASAMBI-Gateway für Fernzugriff
 Art.-Nr. 808941

Zur Steuerung von bis zu 2 CASAMBI-Netzwerken, mit Fernzugriff über Ethernet oder Wifi. Das Gateway kann zur Ferndiagnose, Netzüberwachung oder Fernsteuerung genutzt werden!



Schaltrelais 10 A / 230 Vac
 Art.-Nr. 808940

1 Schließer, mit Schraubklemmen.
 Achtung: kein CASAMBI-ready.

Elektronisches Schaltrelais 10 A / 230 Vac
 Art.-Nr. 808942

1 Wechsler, mit Schraubklemmen.
 Achtung: kein CASAMBI-ready.



Zubehör



**CASAMBI Interface für
DIN-Tragschiene**
Art.-Nr. 808947

Schnittstelle mit jeweils 4 Ein- und Ausgängen zur direkten Steuerung eines Bussystems (KNX, Lutron, Crestron, Control 4), Relais, Rollladensteuerung, einzel- und mehrkanaligen D-PWM Vorschaltgerät-Steuerung.

DT8 LED-Dimmer
max. 120 W/ Kanal
Art.-Nr. 808660

4-kanaliger DALI² DT8 LED-Dimmer für LEDs für konstante Spannung, geeignet zur Ansteuerung durch CASAMBI-Schnittstellen im DT8-Modus, kein CASAMBI-ready.



DIN-Tragschienen-Adapter
Art.-Nr. 808975 (75 x 45 mm)
Art.-Nr. 808977 (40 x 45 mm)

Aus Aluminium, mit einer Feder und Klebepad, in zwei verschiedenen Größen erhältlich.

**Installationsbox für
CASAMBI-Aktoren**
Art.-Nr. 800659

Mit Zugentlaster und Anschlussklemmenblock.



Mastbox für individuelle Bestückung
Art.-Nr. 808778 (lichtgrau)
Art.-Nr. 808779 (schwarz)

Box für eine Befestigung an Lampen oder Masten, inkl. zwei IP65-Stopfen für Kabel (5 - 13,5 mm) mit Schraubbefestigung. Individuelle Anpassung auf Anfrage möglich, fordern Sie gerne benötigte Muster an.



Sprachsteuerung



Sprachsteuerung „XMoment“
Art.-Nr. 808861 (4 Befehle)
Art.-Nr. 808866 (16 Befehle)
Art.-Nr. 808771 (20 Befehle)

Arbeitet als Gateway zwischen CASAMBI und Alexa und wird über Wifi mit Ihrem Alexa- Gerät verbunden. Je nach Ausführung lassen sich 4-20 Sprachbefehle hinterlegen. Der XMoment hat eine Backup-Clock-Funktion. Ein Fernzugriff ist möglich.

Relaissteuerungen

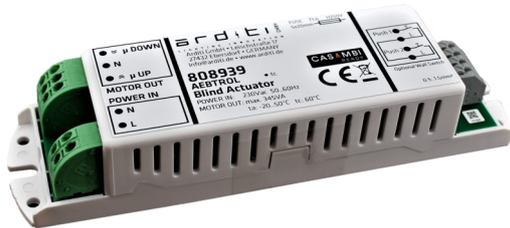


Zweifacher Schaltaktor für
UP-Montage
Art.-Nr. 808888

Potentialfreier Aktor mit zwei
unabhängigen Relais, für Lasten
- insbesondere mit hohen
Einschaltströmen.

Rollladen- und
Jalousien-Steuerung
Art.-Nr. 808839

Steuerung für elektrische
Rollläden und Jalousien, kippbare
Lamellen sind auswählbar.



Rollladen-Steuerung
Art.-Nr. 808939

Steuerung für elektrische Rollläden mit integrierter Antenne und
austauschbarer Sicherung.



Hinweis:

Der CBU-ASD kann auch als Ein- / Ausschalter genutzt werden (Profil Switch on / off). Am 230 V Ausgang muss immer ein Relais genutzt werden.

E27-Leuchtmittel



Leuchtmittel RGB+TW
Art.-Nr. 808880

LED-Leuchtmittel für RGB + TW
mit integrierter CASAMBI-
Lichtsteuerung zum Regeln durch
Tablet oder Smartphone mit der
CASAMBI-App.

Leuchtmittel TW
Art.-Nr. 808896

E27 LED-Leuchtmittel für TW
mit integrierter CASAMBI-
Lichtsteuerung!



Entdecken Sie viele
weitere Produkte auf
unserer Website!

Ihre Ansprechpartner



Ingo Schneider

Geschäftsführer

+49 172 449 88 26

+49 4765 831138 0

schneider@arditi.de



Paul Schneider

Controlling, Assistenz Geschäftsführung

+49 173 254 1883

+49 4765 831138 22

controlling@arditi.de



Alexander Daniel

Regionalverkaufsleiter Norddeutschland

+49 172 724 6858

daniel@arditi.de



Lars Mehrwald

Technik, Qualitätssicherung

+49 4765 / 83 11 38 12

mehrwald@arditi.de



Corinna Mangels

Casambi-Programmierung

+49 4765 / 83 11 38 26

mangels@arditi.de



Christa Bloch

Buchhaltung

+49 4765 / 83 11 38 11

buchhaltung@arditi.de



Karin Stabel

Vertriebsinnendienst

+49 4765 / 83 11 38 30

info@arditi.de



Birgit Klindworth

Versand, Logistik

+49 4765 / 83 11 38 23

versand@arditi.de



Jannet Witte

Auszubildende Kauffrau für Büromanagement

+49 4765 / 83 11 38 0

azubi@arditi.de

Andreas Hellwig

Prokurist, Vertriebsleiter

+49 172 432 67 62

hellwig@arditi.de



Armin Rothermund

Regionalverkaufsleiter Mitte Deutschland

+49 172 449 43 44

rothermund@arditi.de



Dr. Martin Brumm

Technischer Leiter

+49 172 432 10 21

+49 4765 / 83 11 38 21

brumm@arditi.de



Nicole Haderler

Support Smart-Lighting / Casambi

+49 4765 / 83 11 38 24

casambi@arditi.de



David Behrens

Support Smart-Lighting / Casambi

+49 172 626 2195

behrens@arditi.de



Kathrin Jungen

Strategischer Einkauf

+49 4765 / 83 11 38 20

jungen@arditi.de



Melina Szturmann

Innendienstassistentz, Marketing

+49 4765 / 83 11 38 25

marketing@arditi.de



Walli Ertel

Versand, Logistik

+49 4765 / 83 11 38 23

ertel@arditi.de

