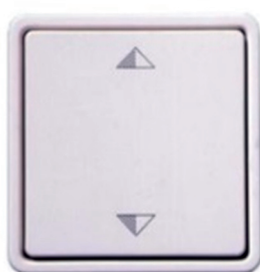


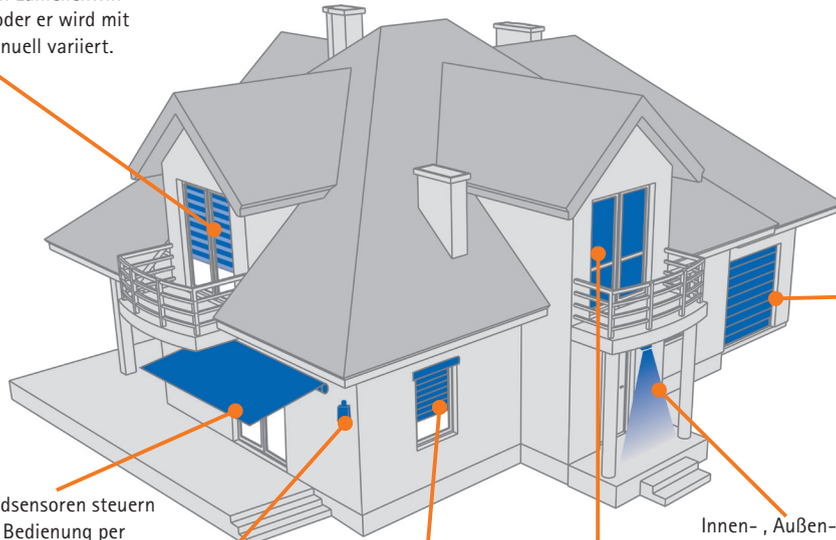
Teletaster®
SunTed®

Funkfernsteuerungen und Sonnenschutzsteuerungen



Anwendungsbeispiele

Die Jalousiesteuerung EKX2RH stellt einen voreingestellten Lamellenwinkel automatisch ein oder er wird mit Tedtronic einfach manuell variiert.



Hof- und Garagentor können aus dem Haus oder vom Auto sicher geöffnet und geschlossen werden.

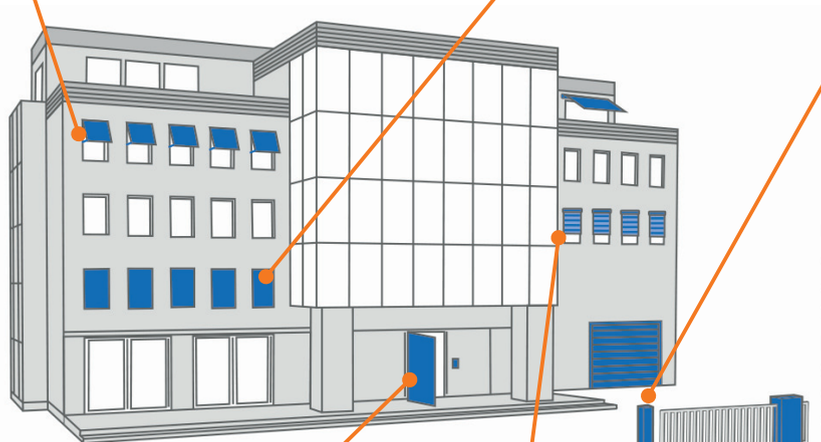
SowiTed Sonnen- und Windsensoren steuern und schützen die Markise. Bedienung per Funk und die individuelle Zwischenposition sorgen für zusätzlichen Komfort.

Die Rollladensteuerung EKX2R wird über Hand/Wandsender manuell bedient oder automatisch über Timer bzw. Dämmerungssensoren gesteuert.

Innen-, Außen- und Gartenbeleuchtung bequem per Handsender oder Wandsender schalten. Im Urlaubsmodus werden die eingestellten Schaltzeiten automatisch variiert.

Alarm-Anlage per Funk scharf oder unscharf schalten.

Innenliegender Sonnenschutz und Screens werden zuverlässig per Funk bedient. Die intelligente Steuerung sorgt zudem immer für die richtige Tuchspannung.



Unsere Zentralen ermöglichen die automatisierte Steuerung aller Aktoren großer Objekte. Sensorgestützt, um den perfekten Sonnenschutz zu gewährleisten oder timer-gestützt, um z.B. nach Geschäftsschluss alle Markisen und Jalousien einzufahren.

Alarm-Anlage per Funk scharf oder unscharf schalten.

Die Jalousiesteuerung EKX2RH stellt einen voreingestellten Lamellenwinkel automatisch ein oder er wird mit Tedtronic einfach manuell variiert.

Kurzbeschreibung **Listenpreis**

Steuerungsautomatik für Sicht- und Sonnenschutzsteuerung

Die SW3 12 ermöglicht das automatische Steuern von Rollläden, Markisen und Jalousien per Funk an 3 unabhängigen Gebäudeabschnitten.

Anschlussmöglichkeiten:

- 3 Sonnensensoren
- 1 Windsensor
- 1 Regensensor

ZNT12AS1/2/4 erweitert die SW3 12 um eine Schaltuhr und um 1,2 oder 4 Serviceschalter

SW3 12
ZNT12AS1/2/4



Dialogfunk Steuerungsautomatik für Sicht- und Sonnenschutzsteuerung

Die SW3D ermöglicht das automatische Steuern von Rollläden, Markisen und Jalousien per Funk an 3 unabhängigen Gebäudeabschnitten.

Der Status und die Messwerte werden komfortabel auf SKX ZENTRALE angezeigt.

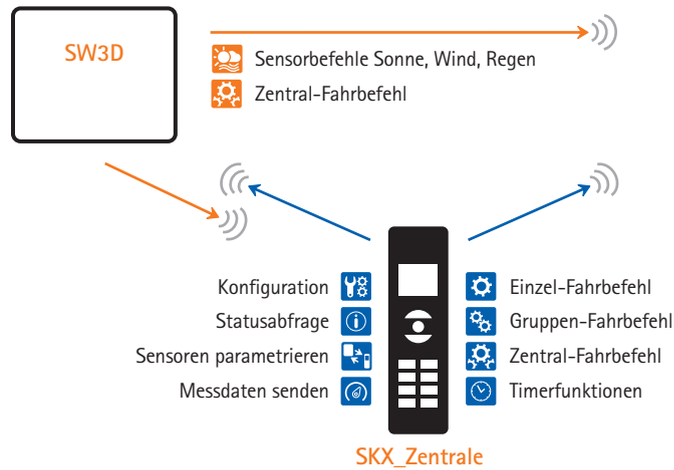
SKX ZENTRALE bietet bidirektionale Funkkommunikation mit der Steuerungsautomatik SW3D zur Konfiguration, Bedienung und Zeitsteuerung.

SW3D
SKX Zentrale



Anschlussmöglichkeiten für:

- 3 Sonnensensoren
- 1 Windrad
- 1 Regensmelder
- 3 Serviceeingänge



Aktoren

- EKX2RM**
- EKX2R**
- ...
- EKX2R**

Zentralsteuerung

Steuerungsautomatik für Sicht- und Sonnenschutzsteuerung

Die SW4 ermöglicht das automatische Steuern von Rollläden, Markisen und Jalousien per Funk an 4 unabhängigen Gebäudeabschnitten.

Dank LAN Verbindung können auch besonders große Objekte in Kombination mit einer oder mehreren Webboxen kontrolliert werden.

Anschlussmöglichkeiten:

- 4 Sonnensensoren
- 1 Windgeschwindigkeitssensor
- 1 Windrichtungssensor
- 1 Regensensor
- 4 Serviceschalter
- LAN

SW4



Sensormast für Sonne- Wind- und Regensensoren

Mit Hilfe unseres Sensormastes lassen sich sämtliche Sensoren komfortabel und schnell installieren. Beinhaltet folgende Sensoren:

- 4 Sonnensensoren
- 1 Windgeschwindigkeitssensor
- 1 Windrichtungssensor
- 1 Regensensor

Weitere Varianten erhältlich

Sensormast



ZRS2

Regensensor

Der ZRS2 meldet und Beregnung und kann in seiner Empfindlichkeit eingestellt werden. Der Sensor verfügt über eine integrierte Heizung, die ein schnelles Abtrocknen nach Regen und Schnee gewährleistet.

Versorgungsspannung230V AC

Schaltleistung240V AC

SchutzartIP 65

SunTed®

EKX2R...UP



EKX2R...



EKX2R...G



OM2KX



M0731ZP



SOWITED EL SOWITED S SOWITED SO



SKX D SKX SD



Artikel	Kurzbeschreibung
---------	------------------

Motorsteuerungen für Unterputzmontage mit integriertem Funkempfänger, 434MHz

EKX2RUP: Rollladensteuerung	Schaltkanäle 2
EKX2RUPT: mit Anschluss für externen Taster	Schaltfunktion . . 2 Auf/Zu
EKX2RMUP: Markisensteuerung	Codierung 3
EKX2RHUP: Jalousiensteuerung	Gehäuse Kunststoff, grau
EKX2RHTUP: mit Anschluss für externen Taster	Abmessungen . . . 84 x 26 x 19 mm
24V Sondervarianten verfügbar	Relais Nennlast. . . EKX2R: max. 5A, EKX2RMUP +
STAK und STAS Anschlüsse nach Vorgabe möglich	EKX2RHUP: max. 3A

Einbau-Motorsteuerungen mit integriertem Funkempfänger, 434MHz

EKX2RF	Schaltkanäle 2
Anwendung Rollladen	Schaltfunktion . . 2 Auf/Zu
EKX2RM	Codierung 3
Anwendung Markise	Gehäuse Kunststoff, grau
EKX2RH	Abmessungen . . . 52 x 47 x 23 mm
Anwendung Jalousie	Relais Nennlast. . . EKX2RF: max. 5A, EKX2RM +
Optional: Feuchteschutz durch Vergießen	EKX2RH: max. 3A

Motorsteuerung mit integriertem Funkempfänger zur Innen/Außenmontage

EKX2RFG	Schaltkanäle 2
Anwendung Rollladen	Schaltfunktion . . 2 Auf/Zu
EKX2RMG	Codierung 3
Anwendung Markise	Gehäuse Kunststoff, grau
EKX2RHG	Abmessungen . . . 125 x 75 x 35 mm
Anwendung Jalousie	Relais Nennlast. . . EKX2RFG: max. 5A,
	EKX2RMG / RHG: max. 3A

Motorsteuerung mit integriertem Funkempfänger für 2 Motoren

Rollladen und Jalousiensteuerung für 2 Motoren	
Schaltkanäle 2	
Schaltfunktion . . 2 Auf/Zu	
Codierung 3	
Gehäuse Kunststoff, grau	
Abmessungen . . . 200 x 120 x 60 mm	
Relais Nennlast. . . max. 5A	

Motorsteuerung für Fassadentechnik mit integriertem Funkempfänger

Anwendung für 230V Wechselstromantriebe bis max. 1,2kW
Abmessungen . . . 60 x 140 x 34 mm
Anschlüsse Bedientasten, 2 Lichtschranken
Besonderheiten . . Unterstützt X-Codierung und erweiterte X-Codierung
Lüftungsposition
Schutzart IP65

Markisen- und Jalousiesteuerung (Motorsteuerung+Sonnensensor+Windrad+Empfänger)

Funk-Steuerungsautomatik (Sonnensensor+Windrad+Funksender für Sensorsignale)

Funk-Solar-Steuerungsautomatik (Sonnensensor+Windrad+Funksender+Solarmodul)

Gehäuse Kunststoff, grau
Abmessungen . . . 295 x 134 x 160 mm
Schutzart IP43
Spannung 230V AC

Funksolar (Sonnen-) und Dämmerungswächter, 434 MHz

Gehäuse Kunststoff, weiß
Abmessungen . . . 79 x 40 x 18 mm
Befestigung Saugnapf
Codierung X-Codierung, lernbar
Batterien Solarzelle & Lithium Knopfzelle 3V Typ CR2032
Betriebsart SKX D: Dämmerungssensor
SKX SD: Sonnen- und Dämmerungssensor

Kurzbeschreibung	Listenpreis	Teletaster®
------------------	-------------	-------------

Intelligente Hausautomation mit der Tedsen Webbox

Senden 434MHz, X-Code
 Empfangen 434MHz, X-Code
 Kanäle beliebig
 Netzwerkzugang. LAN und WLAN

SKX WEB



Tedsen Webbox im Industriegehäuse

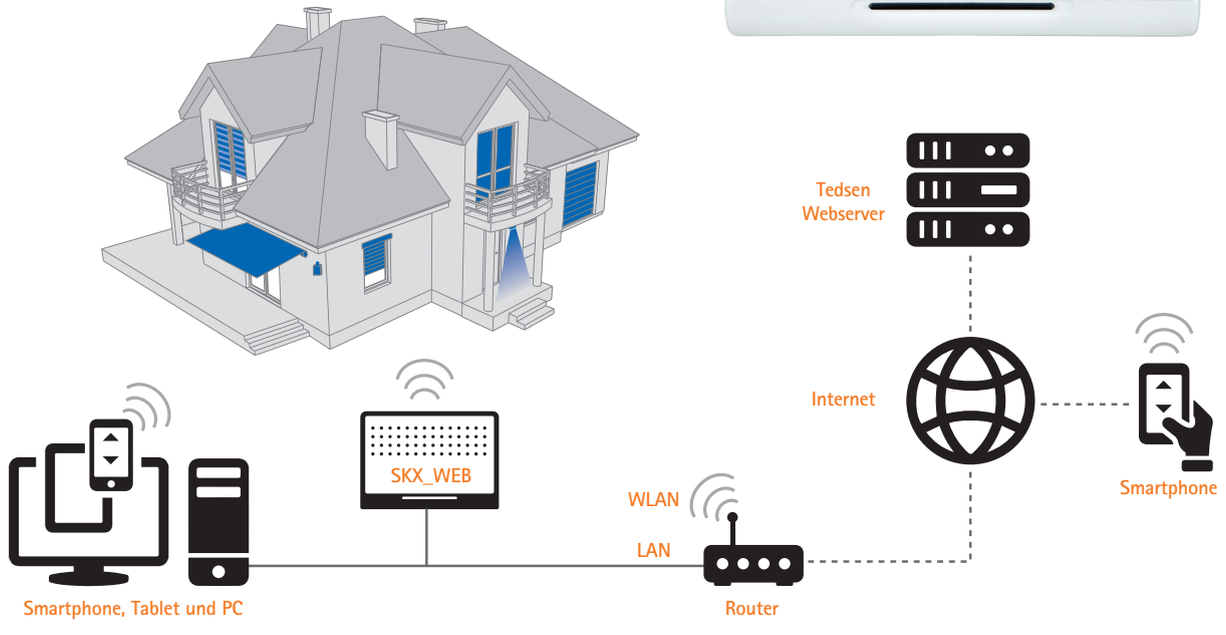
Wie SKX WEB, zusätzlich im robusten Industriegehäuse
 Abmessungen . . . 175 x 250 x 75 mm

SKX WEBI
SKX WEBIS



Die SKX WEBIS ist die Slaveversion, der SKX WEBI und wurde für den Einsatz in großen Objekten konzipiert.
 Beliebig viele Slavegeräte verbinden sich mit dem Master und erweitern so die Funkreichweite.

- Internetfähiges Gateway für Tedsen Funkprodukte
- Steuern von Tedsen 434MHz Funkempfängern per Smartphone, Tablet und PC
- Einzel-Steuerbefehle
- Gruppen-Steuerbefehle
- Szenarien-Steuerung
- Timerfunktion
- Programmierbarer Repeater



Tedsen WebBox

LogiTed®

SKX2HDW
SKX4HDW
SKX6HDW



SKX12HDW



SKX6SW



SKX12SW



SKX18ULCD
SKX50ULCD



SKX2W
SKX4W



SKX2WN 50
SKX4WN 50

Kurzbeschreibung

Handsender zur Bedienung von einer bis zu drei Sonnenschutzeinrichtungen

Schaltkanäle ... 2 / 4 / 6
Abmessungen ... 95 x 47 x 16 mm
Anwendung ... mobil
Batterien ... 12 V Batterie MN 21
Anzeige ... LED-Funktionsanzeige
Gehäuse ... Kunststoff, weiß

Handsender zur Bedienung von bis zu sechs Sonnenschutzeinrichtungen

Schaltkanäle ... 12
Abmessungen ... 95 x 47 x 16 mm
Anwendung ... mobil
Batterien ... 12 V Batterie MN 21
Anzeige ... LED-Funktionsanzeige
Gehäuse ... Kunststoff, weiß

Handsender mit Sonderfunktion zum Schalten der Sonnenautomatik

Schaltkanäle ... 6
Abmessungen ... 95 x 47 x 16 mm
Anwendung ... mobil
Batterien ... 12 V Batterie MN 21
Anzeige ... LED-Funktionsanzeige
Gehäuse ... Kunststoff, weiß
Besonderheit ... Schaltet Sonnenautomatik, Lerncodierschalter

Handsender mit Sonderfunktion zum Schalten der Sonnenautomatik

Schaltkanäle ... 12
Abmessungen ... 95 x 47 x 16 mm
Anwendung ... mobil
Batterien ... 12 V Batterie MN 21
Anzeige ... LED-Funktionsanzeige
Gehäuse ... Kunststoff, weiß
Besonderheit ... Schaltet Sonnenautomatik, Lerncodierschalter

Display-Handsender 18 oder 50-Kanal

Schaltkanäle ... 18 / 50
Abmessungen ... 176 x 45 x 24 mm
Anwendung ... mobil
Batterien ... 2 Stück 1,5V Batterien Micro AAA
Anzeige ... Grafikdisplay
Gehäuse ... weiß-grau poliert
Besonderheit ... inkl. Uhr und Astrofunktion
Programmierung ... USB, inkl. PC-Software

Wandsender

Schaltkanäle ... 2 / 4
Abmessungen ... 80 x 80 x 12mm
Anwendung ... stationär, keine Unterputzdose erforderlich
Batterie ... 3V Batterie CR2032
Gehäuse ... Kunststoff, weiß

Wandsender für 50er Rahmen

Schaltkanäle ... 2 / 4
Abmessungen ... 68 x 68 x 45 mm
Anwendung ... stationär, Einbau in 70mm Unterputzdose
Spannung ... 230V AC
Gehäuse ... Kunststoff, weiß
Frontplatte gemäß DIN 49075

euroMOT – Ersatzteilliste

EuroMOT – Artikelbezeichnung	EuroMOT – Bestellnummer	Tedsen – Artikelnummer
cM100 E	420500	EKX2R2, 3M
cM100 WH	490035	ZSHDW
cM100 K1	490150	SKX2HDW
cM100 K1 SW	490155	SKX4SW
cM100 K1 SW L	490165	SKX6SW
cM100 K2 L	490260	SKX2HDW
cM100 K2 SW	490255	SKX6SW
cM100 K3	490350	SKX6HDW
cM100 K4 SW	490455	SKX12SW
cM100 K6	490650	SKX12HDW
cM100 LC3	490703	SKX18ULCD
cM100 LC6	490706	SKX18ULCD
cM100 LC10	490710	SKX18ULCD
cM100 LC50	490750	SKX50ULCD
cM100 W1	490151	SKX2W
cM100 W2	490251	SKX4W
cM1001	420101	SW3
cM120 E	420520	EKX2RFG / EKX2RMG
cM125 E	420525	EKX2RFG / EKX2RMG
cM132 EL	460532	EKX2RHSPEC1
cM140 E	420540	EKX2RMUP
cM150 E	420550	EKX4MD
cM160 E	420560	EKX1MCTL5
cs301 F solvento F	420300	SowiTed S
cs301 K solvento K	420200	SowiTed EL
cs301 SO solvento SO	420400	SowiTed SO

euroMOT

cM100 K1

Art.-Nr.: 490150



cM100 K1 SW

Art.-Nr.: 490155



cM100 K1SWL

Art.-Nr.: 490165



cM100 K2SW

Art.-Nr.: 490255



cM100 K3

Art.-Nr.: 490350



cM100 K4SW

Art.-Nr.: 490455



cM100 K6

Art.-Nr.: 490650



Tedsen Modell

SKX2HDW

Schaltkanäle ... 2
 Abmessungen ... 95 x 47 x 16 mm
 Anwendung ... mobil
 Batterien ... 12 V Batterie MN 21
 Anzeige ... LED-Funktionsanzeige
 Gehäuse ... Kunststoff, weiß

SKX4SW

Wie SKX1HDW, zusätzlich mit
 Schaltkanäle ... 4
 Besonderheit ... Schaltet Sonnenautomatik

SKX6SW

Wie SKX1HDW, zusätzlich mit
 Schaltkanäle ... 6
 Besonderheit ... Schaltet Sonnenautomatik, Lerncodierschalter
 Hinweis: Pfeil- , anstelle Lampenprägung

SKX6SW

Wie SKX1HDW, zusätzlich mit
 Schaltkanäle ... 6
 Besonderheit ... Schaltet Sonnenautomatik, Lerncodierschalter

SKX6HDW

Wie SKX1HDW, zusätzlich mit
 Schaltkanäle ... 6
 Besonderheit ... Schaltet Sonnenautomatik

SKX12SW

Wie SKX1HDW, zusätzlich mit
 Schaltkanäle ... 12
 Besonderheit ... Schaltet Sonnenautomatik, Lerncodierschalter

SKX12HDW

Wie SKX1HDW, zusätzlich mit
 Schaltkanäle ... 12
 Besonderheit ... Schaltet Sonnenautomatik, Lerncodierschalter

euroMOT

cM100 K2 L
Art.-Nr.: 490260



cs301 K
solvento K
Art. Nr. 420200
cs301 F
solvento F
Art. Nr. 420300
cs301 SO
solvento SO
Art. Nr. 420400



Tedsen Modell

SKX6HDW

Wie SKX1HDW, zusätzlich mit
Schaltkanäle . . . 6
Besonderheit Schaltet Sonnenautomatik
Hinweis: Pfeil- , anstelle Lampenprägung

SowiTed EL

Markisen- und Jalousiesteuerung (Motorsteuerung+Sonnensensor+Windrad+Empfänger)

SowiTed S

Funk-Steuerungsautomatik (Sonnensensor+Windrad+Funksender für Sensorsignale)

SowiTed SO

Funk-Solar-Steuerungsautomatik (Sonnensensor+Windrad+Funksender+Solarmodul)

Ihre Lebensqualität. Unser Handwerk.



Teletaster[®]
Funkfernsteuerungen



LogiTed[®]
Torsteuerungen



SunTed[®]
Rollladen- und
Sonnenschutzsteuerungen



WatchTed[®]
Überwachungselektronik

Stand: Juni 2021

Alle vorherigen Preise verlieren ihre Gültigkeit.

Die Preise verstehen sich ab Werk, ohne Verpackung und zuzüglich der zum Zeitpunkt der Lieferung gültigen Mehrwertsteuer.

Alle Preise ohne Gewähr. Irrtümer und technische Änderungen vorbehalten.

Die Lieferung erfolgt zu den „Allgemeinen Lieferbedingungen für die Erzeugnisse und Leistungen der Elektroindustrie“.

Alle Handsender werden einschließlich Batterie geliefert.