

**Wählen Sie
A + B + C
für Ihr
IR Control
Pro System**

A IR System Modul



B IR Empfänger



C IR LED / Blaster



A Das ist die Grundlage für Ihr
IR Control Pro System






IR Control Pro System Modul

IRCP SYSTEM MODULE 200 (08001)
Artikelnummer 5320825


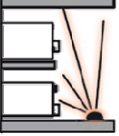
B Bestimme, welche IR
Empfänger nötig sind/ist

TECHNIK

		Breitband 30-100 kHz	Dualband 30-60 kHz Inovative Technologie zur Verwendung bei Infrarot-Störquellen wie Plasma/ LCD/LED Schirme, direktes Sonnenlicht und Energiesparlampen
AUSFÜHRUNG	Aufbau  - Kleiner Empfänger - Überall leicht anzubringen, z.B. an der Unterseite des Fernsehgerät - Recht einfach umzustellen	IRR3099S (09734) Art-Nr. 4873003	IRR3856S (08003) Art-Nr. 9977298
	Einbau  - Kann in Ihr A/V Element integriert werden - Eignet sich ebenfalls sehr gut für Holztüren - Dauerlösung (nicht transportabel nach Montage)	IRR3099P (09733) Art-Nr. 4873000	IRR3856P (08004) Art-Nr. 9977190
	Frei stellbar  - Hinstellen und fertig - 360° richtfähig - Immer umzustellen	IRR3099T (08005) Art-Nr. 5320826	NICHT VERFÜGBAR

C Bestimme, welche IR LED oder
Blaster nötig sind

TECHNIK

		Non-blinking - Bestätigt die Bedienung nicht. - Wird gemeinsam mit dem Breit- band IR Empfänger empfohlen	Blinking - Bestätigt die Bedienung (die LED leuchtet auf, wenn Sie einen Infrarotbefehl mit der Fernbedienung verschicken)
AUSFÜHRUNG	IR LED  - Wenn vor den A/V Quellen kein Platz ist - Aufstellung direkt auf dem Gerät bewirkt eine sehr gezielte Infrarot-Übertragung. (1 Gerät pro LED)	IRCP non-blinking 2 LED (09843) Art-Nr. 3552480 IRCP non-blinking 1 LED (08008) Art-Nr. 5320828	IRCP blinking 2 LED (09777) Art-Nr. 4882184 IRCP blinking 1 LED (08007) Art-Nr. 5320827
	IR Blaster  - Leichte Aufstellung (Anbringung muss nicht so genau sein als bei LED) - Mit 1 Blaster können mehrere Geräte gesteuert werden (alle die sich in Sichtweite befinden) - Wenn Sie keine LED auf Ihrem A/V Quellen kleben möchten	IRCP blaster LED (08006) Art-Nr. 5320829	NICHT VERFÜGBAR

toblerelectronic

Marmitek IRCP System

Artikelgruppe 3, Audio Video Elektro, Oktober 2011

Tobler Electronic AG
Isenrietstrasse 7
8617 Mönchaltorf
Telefon 044 949 22 11
Fax 044 949 22 99
tobler@tobler.ch
www.tobler.ch