

Bestell-Informationen

EPROM-UV-Löschgerät 1



Spannungsversorgung 12 V / 300 mA
Art. Nr.: 140030 1000

UV-Löschlampe 4 W

Ersatzteil (einzeln)



Art. Nr.: 410030

Steckernetzteil

12 V / 4 W, mit Anschlussleitung
Art. Nr.: 410015

EPROM-UV-Löschgerät 2



Spannungsversorgung 230 VAC
Art. Nr.: 140032

UV-Löschlampe 8 W

Ersatzteil (einzeln)

Art. Nr.: 410032

Bestell-Informationen

Kontaktrahmen



Abmessung: 428 x 310 x 45 mm
Art. Nr.: 140055



EPROM-UV-Löschgeräte

...zum Löschen von E-PROMs



EPROM-UV-Löschgerät 2

EPROM-UV-Löschgerät 1

Die UV-Löschgeräte wurden zum Löschen von EPROM's entwickelt. Hierzu sind in den Löschgeräten TUV-Löschlampen mit einer Wellenlänge von ca. 254 nm eingebaut. Die Geräte bestehen aus Aluminium-Profilgehäusen mit eingebauten Leuchtmitteln und integrieren einen elektronischen Timer und einen Sicherheitsschalter, der bei geöffneter Gehäuseabdeckung die Leuchtmittel abschaltet.

Technische Daten

Artikel-Nr.	140030 1000	140032
Abmessungen (LxBxH)	154 75 x 42 mm	317 x 225 x 60 mm
Spannungsversorgung	12 VDC	230 VAC
Leistungsaufnahme	4 W	32 W
Anzahl TUV-Röhren	1x 4 W	4x 8 W
UV-Wellenlänge	254 nm	254 nm
Timer	0 ... 25 min (analog)	1 ... 600 s / 1 ... 100 min (digital)



Kontaktrahmen

...zum Fixieren von Vorlagen



Kontaktrahmen fixieren durch ihre Andruckscheibe das Layout auf der fotoempfindlichen Schicht der Platine. Somit wird ein verrutschen der Vorlage während der Belichtung verhindert. Kontaktrahmen bestehen aus einer stabilen, Kunststoff beschichteten Holzfaserverplatte mit einer 22mm dicken Schaumstoffauflage. Die Andruckscheibe (6 mm) ermöglicht eine Belichtungsfläche von 420 x 260 mm.