

VHS-Langzeitvideorekorder - Analog



Daten

Typ EV-T4396P

EVCOMPONENTS

Gehäuse	Metall
Auflösung	320 Linien S/W / 280 Linien Farbe
Aufnahme-Echtzeit	6 / 9 / 18 / 30 Std.
Aufnahmeintervalle	48 / 72 / 120 / 168 / 240 / 480 / 960 Std.
Audioaufnahme	6 / 9 / 18 / 30 Std. VHS/E-180
Audioein & Ausgang RCA	Ja
Alarmaufnahme	Ja
Alarmsuchlauf	Ja
Alarmein & Ausgangskontakt	Ja
Timerfunktion	Ja (8 Programme)
Bildschirmmenü	Ja
Batterie-Backup	Ja (31 Tage)
Look-Funktion	Ja
Spannungsversorgung	100 ~230 VAC
Leistungsaufnahme	17 Watt
Größe B/H/T	360 / 94 / 270 mm
Gehäuse	Metall
Auflösung	320 Linien S/W / 280 Linien Farbe
Aufnahme-Echtzeit	6 / 9 / 18 / 30 Std.
Aufnahmeintervalle	48 / 72 / 120 / 168 / 240 / 480 / 960 Std.
Audioaufnahme	6 / 9 / 18 / 30 Std. VHS/E-180
Audioein & Ausgang RCA	Ja
Alarmaufnahme	Ja
Alarmsuchlauf	Ja

Modell und technische Änderungen vorbehalten

