

F u n k

Analog- und Binärschreiber mit Quarz-  
uhrantrieb

HJ 7076

2 Seiten, Seite 1

**1. Herkunft****1.1. Entwicklungsbetrieb**

Rundfunk- und Fernsehtechnisches Zentralamt, Berlin

**1.2. Herstellerbetrieb**

Rundfunk- und Fernsehtechnisches Zentralamt, Berlin

**2. Kenndaten****2.1. Verwendung****2.2. Beziehung zu anderen Geräten**

Der Analog- und Binärschreiber mit Quarzuhrantrieb HJ 7076 ist Bestandteil der Anlage zur Drahtlosen Senderüberwachung HU 7077, angeschlossen an HU 7076.

Der HJ 7076 dient zur Registrierung von HF-Träger analog und HF-Träger-, NF- und Netzausfall binär nach Tag, Uhrzeit, Häufigkeit und Dauer.

Für den HJ 7076 ist ein erhöhter Standort zweckmäßig (Herauslaufen des Papiers).

Der HJ 7076 besteht aus:	Schreiberteil	HJ 7076.1
	Quarzuhrantrieb	HJ 7076.2

**2.3. Elektrische Daten****Stromversorgung**

Wechselspannung oder	220 V	+ 6 %	50 Hz;	≤ 0,1 A
Gleichspannung	+12 V;	-10 %	0,22 A	
Zeitvorschub	10 mm/Stunde	± 10 <sup>-5</sup>		
Laufzeit der Papierrolle	2 Monate			
Kanäle	2			
Meßwerk je Kanal	4 mA/55 mm; ≤ (630+820) Ohm; 1,45 mA ∅ 20 mm			
	oder 2,75 mA/55 mm; ≤ (220+820) Ohm; 1 mA ∅ 20 mm			
Registrieramplitude	1 = Einheit = 20 mm (HF, analog)			
	NF + 1 addiert ≈ +40 mm			
	Netz -0,2 (-4 mm)			
Registrierzeit	≥ 100 ms			

Es wird beim HU 7076 nur ein Kanal des HJ 7076 genutzt. Der zweite Kanal ist frei. Dort kann ein zweites HU 7076 angeschlossen werden oder zur Registrierung von vier anderen Ereignissen genutzt werden.

**2.4. Temperaturverhalten**

Einsatzklasse +5/+40/+35/80//0000

**2.5. Auswechselbare Teile und Zubehör****2.5.1. Auswechselbare Teile**

2 Stück	G-Schmelzeinsatz	T 100	TGL O-41571/03
1 Stück	G-Schmelzeinsatz	T 500	TGL O-41571/03
1 Stück	G-Schmelzeinsatz	T 1,25	TGL O-41571/03

## 2.5.2. Zubehör

1 Stück Aufwickeldorn, vollst.	0141.16600-03000	
6 Rollen Registrierpapier mit Aufdruck		
1 Stück Verbindungsleitung	0117.27401-00000	2 m Lang (Kaltgeräteschnur)
2 Stück Verbindungsleitung	0117.27323-00000	5 m lang (Schreiberstromkabel)
2 Stück Verbindungsleitung	0117.27149-00000	5 m lang (+12 V-Leitung)
1 Stück Zubehörkasten ZiRg		
1 Stück Beschreibung ZiRg		

2.6. Aufnahme entfällt

2.7. Maßangaben

Breite	Höhe	Tiefe
185 mm	215 mm	410 mm

2.8. Masse 10 kg

2.9. Zeichnungssatz 0141.16600-00000

## 3. Anschlüsse

