



(D)(F)(S) R3=5,6K (Ausgangsspannung 100mV)
 (U)(E) R3=1,0K (Ausgangsspannung 30mV)

Gleichspannung
 DC - VOLTAGE
 TENSION CONTINUE
 gemessen mit 25kHz/V
 Meßgerät
 MEASURED WITH
 DC - VOLTMETER
 MESURE AVEC
 VOLTMETRE COUR, DIR

Wechselspannung gemessen mit 1kHz
 in gezeigter Teststellung
 AC - VOLTAGE MEASURED WITH 1kHz
 IN INDICATED SWITCH POSITION
 TENSION ALTERNATIVE MESURE AVEC
 VOLTMETRE A LAMPES BOUTONS PRESSEUR
 DANS LA POSITION INDIQUEE

HF - Spannung mit RVM
 RF - VOLTAGE WITH VTVM
 TENSION HAUTE FREQUENCE
 AVEC VOLTMETRE
 A LAMPES

(D) = Nur in Standardausführung
 FOR STANDARD MODEL ONLY
 SEULEMENT POUR MODELE GENERAL

(F) = Nur in allg. Export Ausführung
 APPLICABLE ONLY FOR GENERAL EXPORT MODEL
 SEULEMENT POUR LE MODELE D EXPORTATION GENERAL

(S) = Nur in „Skandinavien“ Ausführung
 APPLICABLE ONLY FOR SCANDINAVIA MODELS
 SEULEMENT POUR MODELE SCANDINAVE

(U) = Nur in „USA“ Ausführung
 APPLICABLE ONLY FOR USA MODELS
 SEULEMENT POUR MODELE USA

(E) = Nur in Englandausführung
 APPLICABLE ONLY FOR ENGLAND MODELS
 SEULEMENT POUR MODELE ENGLAND

1/2 W 1 W 2 W Meßpunkt
 TESTPOINT
 POSITION DE MESURE

Änderungen vorbehalten! ALTERATIONS RESERVED! MODIFICATIONS RESERVEES!

Echocord - Super S 76



Ing. W. Pinternagel KG
 Straubing

1-0106 d

30.6.72. Ed.