



**CASSETTE
ORDINATEUR
PC 20**





CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES

Élongation résiduelle du support magnétique : < 0,1 %
Résistivité du support magnétique : 13 newtons
Épaisseur de la bande magnétique : 18 microns
Résistivité de l'enduit magnétique : < 10⁻¹⁰ Ohms/Cm²
Rétentivité : 1.180 Gauss
Pénétrabilité : 380 Oersted

CARACTÉRISTIQUES ELECTRO-ACOUSTIQUES

Sensibilité à 315 Hz : - 1dB
Sensibilité à 10 KHz : - 1,5 dB
Niveau de sortie maximum (MOL) à 315 Hz : - 2 dB
Niveau de saturation max. (SAT) à 10 KHz : - 1,5 dB
Drop-Out < à 10 % du signal enregistré
Drop-In < à 5 % du signal enregistré
Facilité d'effacement : 60 dB

Fabriqué en Italie