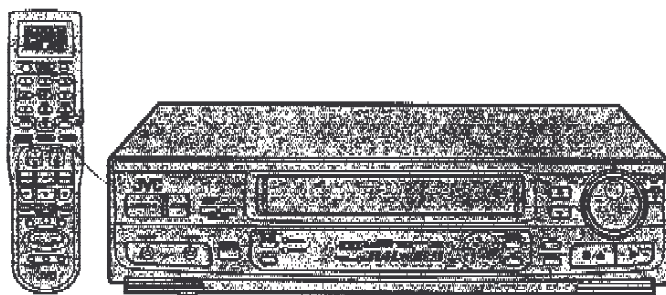


CALLAGE

JVC

SERVICE MANUAL

HR-J325MS



VIC 23
79

SHOWVIEW

VHS
PAL SECAM

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

GENERALES

Alimentation : CA 220 - 240 V~, 50/60 Hz
 Consommation : 20 W
 Températures : 5°C à 40°C (Fonctionnement)
 -20°C à 60°C (Stockage)

Position de fonctionnement : Seulement horizontale
 Dimensions (LxHxP) : 400 x 344 x 94 mm
 Poids : 4,3 kg
 Format : Standard VHS PAL/SECAM
 Largeur de bande : 12,65 mm
 Vitesse de bande (VN) : 23,39 mm/s
 (LD)* : 11,70 mm/s

Durée maximale d'enregistrement (VN) : 240 mn avec une cassette vidéo E-240
 (LD)* : 480 mn avec une cassette vidéo E-240

*Disponible seulement avec le HR-J426MS

VIDEO/AUDIO

Système de signal : Signaux couleur PAL/SECAM et monochromes CCIR, 625 lignes/50 trames

Système d'enregistrement : Système à deux fois deux têtes rotatives, balayage hélicoïdal avec combinaison de têtes vidéo DA4 (HR-J426MS)/DA 3 (HR-J325MS) à double azimut incliné

Entrée : 0,5 à 2,0 Vcc, 75 ohms, asymétrique
 Sortie : 1,0 Vcc, 75 ohms, asymétrique
 Rapport signal/bruit : 43 dB (mesureur de bruit Rohde & Schwarz)

Résolution horizontale : 240 lignes
 Gamme de fréquence : 70 Hz à 10.000 Hz
 Entrée/sortie : Prise péritélévision à 21 broches x 2 (ENTREE/SORTIE x 1; Connecteur RCA (V/A x 1: HR-J426MS seulement)

SYNTONISEUR

Système de syntonisation : Syntoniseur à synthèse de fréquence
 Capacité de canaux TV : 80 positions (+ position AUX "AU")
 Canaux couverts :

Gamme	SECAM L		PAL B/G	
	Fréquence	Canaux	Fréquence	Canaux
VHF (LOW)	48 - 65 MHz	2 - 4	47 - 89 MHz	E2 - E4 X, Y, Z S1 - S3
VHF (HIGH)	104 - 300 MHz	5 - 10 CATV	104 - 300 MHz	E5 - E12 S1 - S20 M1 - M10 U1 - U10
Hyper	300 - 470 MHz	CATV	302 - 470 MHz	S21 - S41
UHF	470 - 862 MHz	21 - 69	470 - 862 MHz	E21 - E69

MINUTERIE

Référence de l'horloge : Par quartz
 Capacité de programmation : Minuterie sur 1 an/8 programmes
 Durée de soutien mémoire : 60 mn

ACCESSOIRES

Accessoires fournis : Câble d'antenne, Boîtier de télécommande à infrarouge, Pile "R03" x 2, Câble péritélévision

Les caractéristiques techniques sont pour le mode VN à moins d'indication contraire.
 Présentation et caractéristiques modifiables sans préavis.