

Télécommunications**Équipements et systèmes radioélectriques
— Équipements télégraphiques
à impression directe à bande étroite
pour la réception d'informations
concernant la météorologie
ou la navigation (NAVTEX)****Caractéristiques techniques et méthodes de mesures**

E : Radio Equipment and Systems (RES) — Narrow-band direct printing telegraph equipment for receiving meteorological or navigational information (NAVTEX) — Technical Characteristics and methods of measurement

D : Funkgeräte und-systeme — Direkt druckende Schmalband-Telegraphen-Geräte für den Empfang von meteorologischen oder Navigations-Informationen (NAVTEX) — Technische Kennwerte und Messverfahren

Norme française homologuée par décision du Directeur Général de l'AFNOR le 20 novembre 1994 pour prendre effet le 20 décembre 1994.

correspondance La norme européenne ETS 300 065:1992 a le statut d'une norme française.

analyse Le présent document décrit les caractéristiques techniques et les méthodes d'essais des appareils de télégraphe utilisés pour la réception des informations météorologiques utiles à la navigation maritime.

descripteurs **Thésaurus International Technique** : télécommunication, radio maritime, télégraphe, information météorologique.

modifications

corrections

Membres de la commission de normalisation

Président : M THABARD

Secrétariat : M BRIERE de L'ISLE — AFNOR

M	ABRAHAM	BULL SA	M	JACQ	CIE RADIO MARITIME
M	ALIAGA	EUROPEAN CITIZEN BAND ASSOC	M	JALUSOT	THOMSON SA
M	ANIZAN	ALCATEL BUSINESS SYSTEMS	M	JAMIN	OSITOP
M	ARCIDIACONO	EUTELSAT	M	JOUAN	SIT
M	BARZEL	BNP	M	KAR	MITSUBISHI ELECTRIC FRANCE SA
M	BENOIST	UTE	M	LALANDE	SFR SOC FSE RADIOTELEPHONE
M	BERRY	AFUTT	M	LAURENS	HEWLETT PACKARD FRANCE
M	BLAESS	AFUTT	M	LAVOISARD	SAT
M	BOURGEAT	DION DU SERVICE PUBLIC	M	LE FRANC	MONETEL SA
M	BOURIN	DASSAULT AUTOMATISMES ET TELECOMMUNICATIONS	M	LE RIDANT	EDF DPT
M	CHARLES	SOFRACIN	M	LEGENDRE	ALCATEL TELSPACE
M	CHATAIN	FRANCE TELECOM CNET	M	LEONARD	SIT
M	CHAUVEAU	BULL SA	M	LEPAGNOL	EDF
MME	CLEMENT	SITA	M	MACE	IBM FRANCE
M	COHEN	SERICS	M	MAILLOUX	SPER
M	COMBAZ	MATRA COMMUNICATION	M	MASLEN	ALCATEL BUSINESS SYSTEMS
M	CORNET	HEWLETT PACKARD FRANCE	M	MAURICE	HPF SA
M	COTTE	DION GENERALE ADMINISTRATION	M	MENUT	LIR
M	DE MERCEY	DGPT	M	MESTRE	BARPHONE SA
M	DELAGRANGE	DGPT	M	MONTFORT	DION REGLEMENTATION GENERALE
M	DELEARD	CIGREF	M	MORO	ATRAL SA
M	DELMAS	SPER	M	PECKELS	IBM FRANCE
M	DEPARIS	TDF	M	PELLETIER	CIGREF
M	DERIEUX	CNES	M	PENN	ALCATEL CIT COMMUTATION
M	DOHAN	CORNING FRANCE	M	POURCIN	SNCF DION EQUIPEMENT
M	DUPLAN	FRANCE TELECOM	M	POURNY	NIRA SA
M	DUPONT	FRANCE TELECOM	M	PRECIOSO	IBM FRANCE
M	ETTLES	APPLE COMPUTER EUROPE	M	RAY-BARMAN	COMPUTER COMMUNICATION SYSTEMS
M	FARRUGIA	GEMPLUS CARD INTERNATIONAL	M	RHELIMI	SCHLUMBERGER TECHNOLOGIES
M	FRICOUT	SECRE	M	RIPOUTEAU	FRANCE TELECOM
M	GASNIER	GASNIER TI SARL	M	ROLFO	THOMSON CSF RCC
M	GASZTOWTT	SAT	M	ROUSSEAU	ALCATEL NV
M	GELAS	MATRA COMMUNICATION	M	SALOMON	TELSPACE SA
M	GIAKOUMIS	SLIGOS SA	M	SCHIFRES	TRT
M	GONIN	FRANCE TELECOM	M	STENSTROM	ALCATEL CIT ATC
M	GOUNY	BULL SA	M	THABARD	FRANCE TELECOM CNET
M	HOURTON	TRT	M	VERNIER	TEKELEC AIRTRONIC DIV TELECOM
M	HYENNE	AFNOR			

CDU 621.395

Descripteurs: maritime, NAVTEX.

Version française

**Télécommunications — Équipements et systèmes radioélectriques —
Équipements télégraphiques à impression directe à bande étroite pour la réception
d'informations concernant la météorologie ou la navigation (NAVTEX) —
Caractéristiques techniques et méthodes de mesures**

Funkgeräte und-systeme — Direkt druckende
Schmalband-Telegraphen-Geräte für den
Empfang von meteorologischen oder
Navigations-Informationen (NAVTEX) —
Technische Kennwerte und Messverfahren

Radio Equipment and Systems (RES) —
Narrow-band direct printing telegraph
equipment for receiving meteorological
or navigational information (NAVTEX) —
Technical characteristics and methods
of measurement

ETSI

European Telecommunications Standards Institute

ETSI Secretariat : BP 152 — 06561 Valbonne Cedex — France