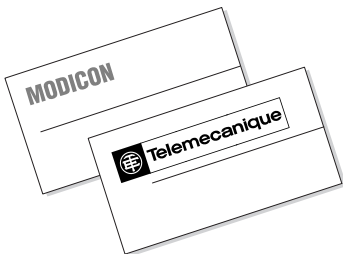


FTX 517 2B / 4C / 5T

Terminal portable industriel
Industrial Portable Terminal
Arbeitsstation

Configurations
Configurations
Konfigurationen



GROUPE SCHNEIDER

■ Merlin Gerin ■ Modicon ■ Square D ■ Telemecanique

Note d'accompagnement FTX 517

L'offre produit TFTX 517 45 qui annule et remplace l'offre TFTX 517 4C est constituée de :

- Un processeur type 486 DX5 / 133 MHz.
- Une RAM 16 Mo.
- Un disque dur 2,1 Giga.

Nota :

Les logiciels préinstallés de programmation XTEL correspondent à la version V6.

FTX 517 additional note

The TFTX 517 45 product offer, which replaces the TFTX 517 4C offer, comprises :

- A 486 DX5, 133 MHz microprocessor.
- 16 Mb RAM.
- A 2,1 Gb hard disk.

Note :

The preinstalled XTEL programming software is version V6.

Anmerkung zum Produkt FTX 517

Das Produktangebot TFTX 517 45 annulliert und ersetzt das Produktangebot TFTX 517 4C. Dieses Angebot umfaßt:

- Einen Prozessor des Typs 486 DX5/133 MHz.
- 16 MB RAM.
- Eine festplatte 2,1 GB.

Hinweis:

Die vorinstallierte XTEL-Programmiersoftware entspricht der version V6.

Configuration	Processeur		Ecran	Disque dur	RAM de base	Clavier	Cordon secteur	Souris fournie	Systèmes (1) exploitation	Logiciels pré-installés
	Type	Vitesse								
T FTX 517 45 11FA1	486DX5	133 MHz	STN couleur	2,1 Go	16 Mo	Azerty	Européen	Oui	DOS-WIN	ORPHEE V7
T FTX 517 45 11F20	486DX5	133 MHz	STN couleur	2,1 Go	16 Mo	Azerty	Européen	Non	DOS-WIN-OS/2	–
T FTX 517 45 11FX1	486DX5	133 MHz	STN couleur	2,1 Go	16 Mo	Azerty	Européen	Oui	DOS-WIN-OS/2	X-TEL PACK V6
T FTX 517 45 21F20	486DX5	133 MHz	STN couleur	2,1 Go	16 Mo	Qwerty	Européen	Non	DOS-WIN-OS/2	–
T FTX 517 45 21FX1	486DX5	133 MHz	STN couleur	2,1 Go	16 Mo	Qwerty	Européen	Oui	DOS-WIN-OS/2	X-TEL PACK V6
T FTX 517 5T 11FA1	PODP83*	83 MHz	TFT couleur	2,1 Go	16 Mo	Azerty	Européen	Oui	DOS-WIN	ORPHEE V7
T FTX 517 5T 11F20	PODP83*	83 MHz	TFT couleur	2,1 Go	16 Mo	Azerty	Européen	Non	DOS-WIN-OS/2	–
T FTX 517 5T 21F20	PODP83*	83 MHz	TFT couleur	2,1 Go	16 Mo	Qwerty	Européen	Non	DOS-WIN-OS/2	–
T FTX 517 5T 11FX1	PODP83*	83 MHz	TFT couleur	2,1 Go	16 Mo	Azerty	Européen	Oui	DOS-WIN-OS/2	X-TEL PACK V6
T FTX 517 5T 21FX1	PODP83*	83 MHz	TFT couleur	2,1 Go	16 Mo	Qwerty	Européen	Oui	DOS-WIN-OS/2	X-TEL PACK V6

(1) DOS = MS DOS 6.●● OS/2 = IBM OS/2 3.●● WIN = WINDOWS 3.11

* Pentium OverDrive Processor

Configuration	Processor		Screen	Hard disk	Basic RAM	Key-board	Power cable	Mouse	Operating(3) systems	Software
	Type	Speed								
T FTX 517 45 21E10	486DX5	133 MHz	STN color	2,1 GB	16 MB	Qwerty	European	No	DOS-WIN	-
T FTX 517 45C 22E20	486DX5	133 MHz	STN color	2,1 GB	16 MB	Qwerty	European(2)	No	DOS-WIN-OS/2	-
T FTX 517 45 22EX1	486DX5	133 MHz	STN color	2,1 GB	16 MB	Qwerty	European(2)	Yes	DOS-WIN-OS/2	X-TEL PACK V6
T FTX 517 45 51E10	486DX5	133 MHz	STN color	2,1 GB	16 MB	Spanish	European	No	DOS-WIN	-
T FTX 517 45 61E10	486DX5	133 MHz	STN color	2,1 GB	16 MB	Swedish(1)	European	No	DOS-WIN	-
T FTX 517 45 77E10	486DX5	133 MHz	STN color	2,1 GB	16 MB	USA	USA	No	DOS-WIN	-
T FTX 517 5T 21E10	PODP83*	83 MHz	TFT color	2,1 GB	16 MB	Qwerty	European	No	DOS-WIN	-
T FTX 517 5T 22E20	PODP83*	83 MHz	TFT color	2,1 GB	16 MB	Qwerty	European(2)	No	DOS-WIN-OS/2	-
T FTX 517 5T 22EX1	PODP83*	83 MHz	TFT color	2,1 GB	16 MB	Qwerty	European(2)	Yes	DOS-WIN-OS/2	X-TEL PACK V6
T FTX 517 5T 51E10	PODP83*	83 MHz	TFT color	2,1 GB	16 MB	Spanish	European	No	DOS-WIN	-
T FTX 517 5T 61E10	PODP83*	83 MHz	TFT color	2,1 GB	16 MB	Swedish(1)	European	No	DOS-WIN	-
T FTX 517 5T 77E10	PODP83*	83 MHz	TFT color	2,1 GB	16 MB	USA	USA	No	DOS-WIN	-

(1) and Finland

(2) and UK power cable

(3) DOS = MS DOS 6.●

* Pentium OverDrive Processor

OS/2 = IBM OS/2 3.●.

WIN = WINDOWS 3.11

Konfiguration	Prozessor		Bildschirm	Festplatte	RAM serien- mäßig	Tastatur	Netzkabel	Mausan- schluß	Betriebs- systeme(1)	Software
	Typ	Geschw.								
T FTX 517 45 31G10	486DX5	133 MHz	STN Farbe	2,1 GB	16 MB	Qwertz	Europa	Nein	DOS-WIN-OS/2	–
T FTX 517 45 31GX1	486DX5	133 MHz	STN Farbe	2,1 GB	16 MB	Qwertz	Europa	Ja	DOS-WIN-OS/2	X-TEL PACK V6
T FTX 517 5T 31G20	PODP83*	83 MHz	TFT Farbe	2,1 GB	16 MB	Qwertz	Europa	Nein	DOS-WIN-OS/2	–
T FTX 517 5T 31GX1	PODP83*	83 MHz	TFT Farbe	2,1 GB	16 MB	Qwertz	Europa	Ja	DOS-WIN-OS/2	X-TEL PACK V6

(1) DOS = MS DOS 6.●● OS/2 = IBM OS/2 3.●● WIN = WINDOWS 3.11

* Pentium OverDrive Processor

02



Schneider Automation Inc.
One High Street
North Andover, MA 01845
Tél.: (1) 508 794 0800
Fax : (1) 508 975 9010

Schneider Automation S.A.
245, route des Lucioles - BP 147
F-06903 Sophia Antipolis
Tél. : (33) (0)4 92 96 20 00
Fax : (33) (0)4 93 65 37 15

Schneider Automation GmbH
Steinheimer Straße 117
D-63500 Seligenstadt
Tél. : (49) 6182 81 2584
Fax : (49) 6182 81 2860