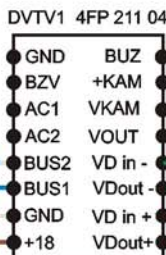
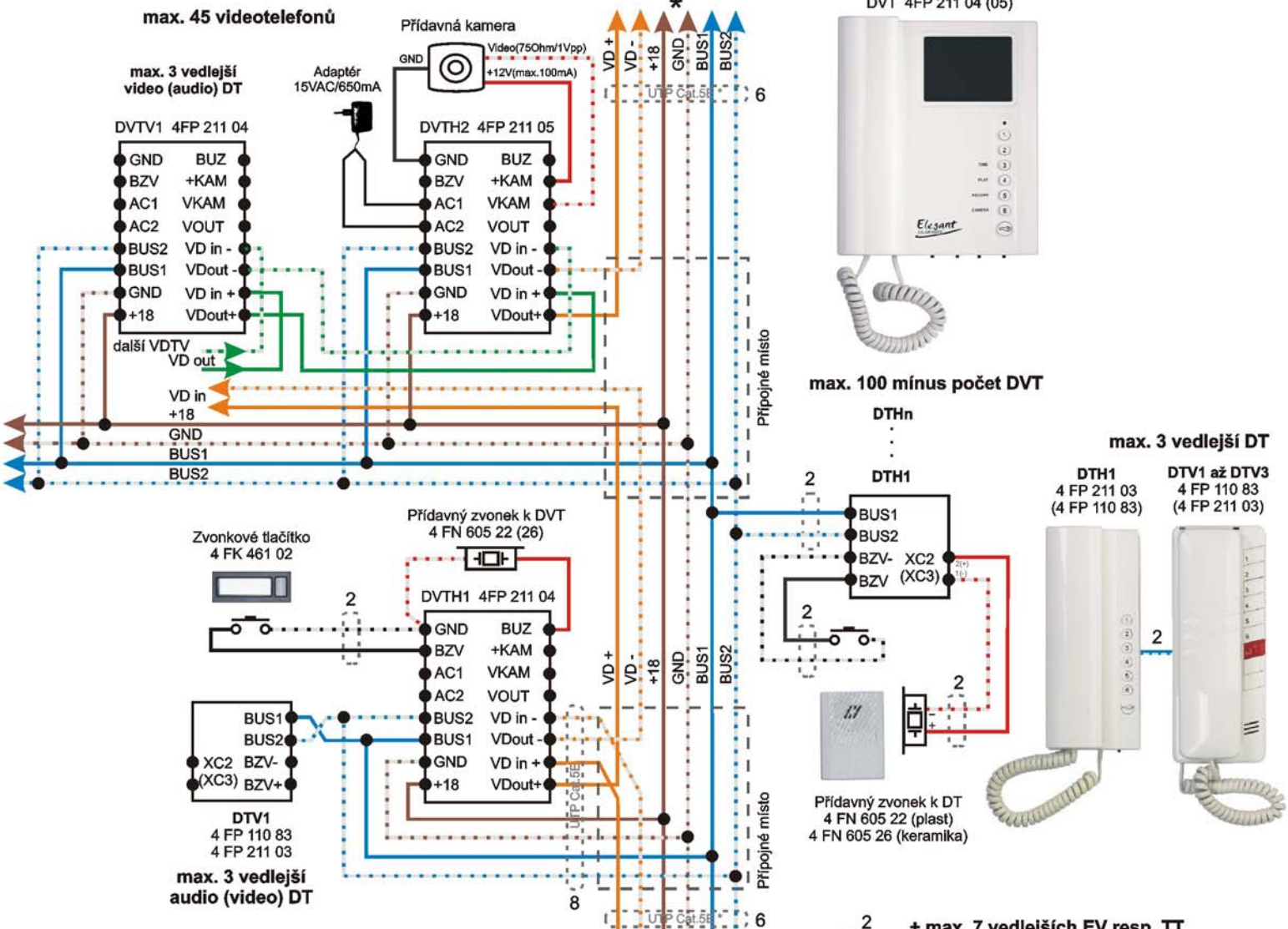
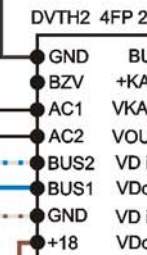
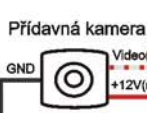


max. 45 videotelefonů

max. 3 vedlejší video (audio) DT



Adaptér 15VAC/650mA



DVT 4FP 211 04 (05)



max. 100 minus počet DVT

DTHn

DTH1

2

BUS1

BUS2

BZV- XC2

BZV+ (XC3)

2

Přidavný zvonek k DT

4 FN 605 22 (plast)

4 FN 605 26 (keramika)

max. 3 vedlejší DT

DTH1

4 FP 211 03

(4 FP 110 83)

DTV1 až DTV3

4 FP 110 83

(4 FP 211 03)



Zvonekové tlačítko

4 FK 461 02

2

Přidavný zvonek k DVT

4 FN 605 22 (26)

DVTH1 4FP 211 04

GND BUZ

BZV +KAM

AC1 VKAM

AC2 VOUT

BUS2 VD in -

BUS1 VDout

GND VD in +

+18V VDout+

BUS1

BUS2

XC2 BZV-

(XC3) BZV+

DTV1

4 FP 110 83

4 FP 211 03

max. 3 vedlejší audio (video) DT

Hlavní video EV resp. TT (audio)



BUS VIDEO KARAT s přímou volbou účastníka složené z EV s 0 či 2tl., modulu kamery a tlačítkových modulů se 4, 6, 7 a 8 tl.

nebo

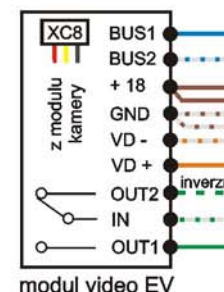
s kódovou volbou účastníka složené z EV 0tl., modulu kamery, číslice a jmenovníku

(možno kombinovat přímou i kódovou volbu účastníka)

barvy:
.1 antika měděná
.2 antika stříbrná



Sítový zdroj 4FP 672 59



modul video EV

Elektrický zámek 4 FN 877 01, 02, 03
4 FN 877 11, 12, 13, 14

4

12V ss. EZ

N L

+18V GND

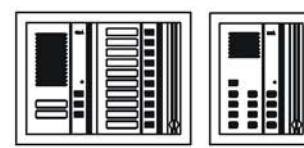
230V/50Hz

Vedlejší EV resp. TT

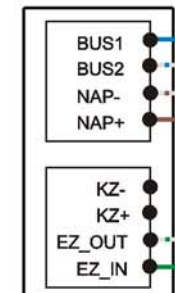


2-BUS KARAT s kódovou volbou účastníka složené z EV 0tl., číslice a jmenovníku nebo s přímou volbou účastníka složené z EV 2tl. a tlačítkových modulů se 4, 6 a 8 tl.

nebo



2-BUS GUARD s přímou či kódovou volbou



modul audio EV

Elektrický zámek 4 FN 877 01, 02, 03
4 FN 877 11, 12, 13, 14

4

12V ss. EZ

N L

+18V GND

230V/50Hz



Sítový zdroj 4FP 672 57

* Při počtu VDT nad 10 ks použijte pro napájení (+18V a GND) 2 páry vodičů. Při počtu 30 a více VDT by mohlo napájecí napětí klesnout pod 14 V, což je pro plnou funkci VDT nezbytné, proto v takovém místě (nebo na konci vedení) zařaďte druhý síťový zdroj 4FP 672 59 (+ 18V a GND). Při délce vedení přesahující 600m nebo větším počtu videotelefonů použijte pro napájení samostatnou dvoulinku (min. 2x1,5).