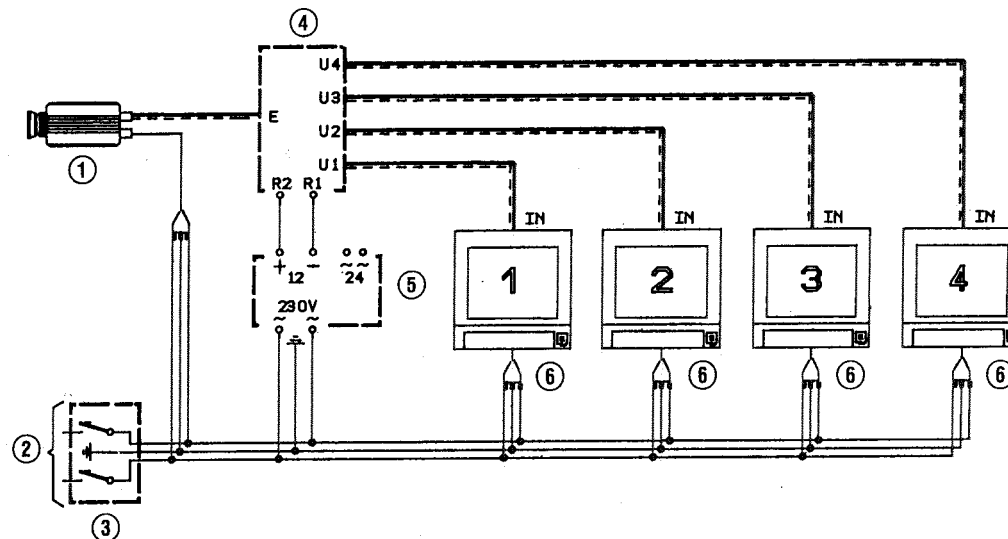


DISTRIBUTORE VIDEO A 4 USCITE
4 OUTPUT VIDEO DISTRIBUTOR
Sch./Ref. 1794/4

Schema impianto - *Installation scheme*



- | | |
|---------------------------------------|--|
| ① Telecamera Sch. 833/1 | - TV Camera Ref. 833/1 |
| ② Rete | - Mains |
| ③ Interruttore generale | - General switcher |
| ④ Distributore video Sch. 1794/4 | - Video distributor Ref. 1794/4 |
| ⑤ Alimentatore Sch. 1840/22 | - Power supplier Ref. 1840/22 |
| ⑥ Monitori Sch. 1840/9 o Sch. 1840/12 | - Monitors Ref. 1840/9 or Ref. 1840/12 |

Impiego del distributore video Sch. 1794/4 con alimentatore Sch. 1840/22 su impianti video Tvcc.
Employment of the video distributor Ref. 1794/4 with power supply Ref. 1840/22 on TVCC video systems.

AVVERTENZE IMPORTANTI

Leggere attentamente le avvertenze contenute nel presente documento in quanto forniscono importanti indicazioni riguardanti la sicurezza di installazione, uso e manutenzione.

- 1) Questo apparecchio dovrà essere destinato solo all'uso per il quale è stato espressamente concepito.
- 2) È stato progettato in modo tale da essere conforme alle norme CEI 12.13 Dic. 88. Il costruttore non può essere considerato responsabile per eventuali danni derivanti da usi impropri, erronei ed irragionevoli.
- 3) L'esecuzione dell'impianto deve essere conforme alle norme CEI vigenti.
- 4) Assicurarsi dell'integrità dell'apparecchio dopo averlo tolto dall'imballo.
- 5) Gli elementi dell'imballo (sacchetti di plastica, polistirolo espanso, ecc.) non devono essere lasciati alla portata dei bambini, in quanto potenziali fonti di pericolo.
- 6) È opportuno prevedere a monte della telecamera un idoneo interruttore di sezionamento e protezione.
- 7) Prima di collegare la telecamera accertarsi che i dati di targa siano rispondenti a quelli della rete di distribuzione.
- 8) Prima di effettuare qualsiasi operazione di pulizia o di manutenzione disinserire l'apparecchio dalla rete di alimentazione elettrica spegnendo l'interruttore dell'impianto. Non usare per la pulizia prodotti spray.
- 9) In caso di guasto e/o di cattivo funzionamento togliere alimentazione mediante l'interruttore generale.
- 10) Per l'eventuale riparazione rivolgersi solo ad un centro di assistenza tecnica autorizzato dal costruttore.
- 11) Il mancato rispetto di quanto sopra può compromettere la sicurezza dell'apparecchio.
- 12) Non usare la telecamera in ambienti esposti alla pioggia o all'umidità. In questi casi utilizzare gli appositi contenitori.
- 13) Non fissare la telecamera in modo precario: la sua caduta può causare pericolo. Utilizzare per il suo fissaggio le staffe consigliate.
- 14) Provvedere ad una idonea ventilazione, non incassare la telecamera in nicchie con volume inferiore al doppio della telecamera stessa.
- 15) Non sostituire la spina di rete se non con una spina di sicurezza marchiata IMQ o marchi equivalenti.
- 16) Non usare cavi di prolunga per il cavo rete di alimentazione.
- 17) Nel caso di infiltrazione di liquidi o oggetti all'interno della telecamera affidare la stessa a personale qualificato per controllo ed eventuale riparazione.
- 18) La telecamera deve essere verificata da personale qualificato nei seguenti casi:
 - se il cavo rete o la spina sono stati danneggiati;
 - in caso di infiltrazioni di liquidi o oggetti all'interno;
 - in caso di esposizione della telecamera alla pioggia;
 - in caso di cadute anche non violente.
- 19) Per le riparazioni usare esclusivamente le parti di ricambio fornite dalla casa.
- 20) Questo documento dovrà essere sempre allegato all'apparecchio.

— Il simbolo di fulmine con freccia all'interno di un triangolo equilatero segnala la presenza di tensioni pericolose. Non aprire l'apparecchio.

— Il simbolo di punto esclamativo all'interno di un triangolo equilatero segnala componenti critici per la sicurezza, usare pertanto solo componenti forniti dalla casa.



IMPORTANT INSTRUCTIONS

Carefully read the instructions indicated in this document as they supply important indications dealing with installation, use and maintenance safety.

- 1) *The set must be used only for the purpose it was designed for.*
- 2) *It has been designed as to comply with CEI regulations Dec. 12.13th 1988. The builder is not responsible for possible damage due to improper, wrong and unreasonable uses.*
- 3) *The manufacture of the set must comply with the CEI regulations in force.*
- 4) *Make sure the set is intact after having unpacked it.*
- 5) *The package elements (plastic sacks, foam polystyrene, etc.) must not be left within children's reach as they are potentially dangerous.*
- 6) *It is better to place in front of the TV camera a suitable dissection and protection switch.*
- 7) *Before connecting the TV camera make sure that the plate data correspond to the power mains.*
- 8) *Before carrying out any cleaning or maintenance operation disconnect the set from the supply mains turning off the switch of the set.*
- 9) *In case of failure and/or bad operation stop feeding the set by acting on the main switch.*
- 10) *For any possible repair consult only a technical assistance center authorized by the builder.*
- 11) *If what has been mentioned above is not taken into account, the safety of the set can be compromised.*
- 12) *Do not use the TV camera in environments exposed to rain or humidity. In these cases use the special housings.*
- 13) *Do not fix the TV camera in a precarious way: its fall can be dangerous. Use the brackets recommended to fix it.*
- 14) *Supply a suitable ventilation, do not place it in housings smaller than twice the volume of the TV camera.*
- 15) *If necessary substitute the mains plug only with a security plug IMQ or equivalent marks.*
- 16) *Do not use extension cables for the supply mains cable.*
- 17) *In case of liquid infiltration or objects inside the TV camera, give the TV camera to qualified staff for control and possible repair.*
- 18) *The TV camera must be checked by qualified staff in the following cases:*
 - *if the mains cable or the plug have been damaged;*
 - *if there are liquid infiltrations or objects inside it;*
 - *if it has been exposed to rain;*
 - *in case of falls, even not violent ones.*
- 19) *When repairing the TV camera use only the spare parts supplied by the firm.*
- 20) *This document must always goes together with the set.*

— *The symbol representing a lightning with an arrow inside an equilateral triangle indicates the presence of dangerous voltage. Do not open the set.*

— *The symbol representing an exclamation mark inside an equilateral triangle indicates components which are critical for safety. Use therefore only components supplied by the firm.*



DS 1794-001



FOG 279



SEDE E STABILIMENTO
10154 TORINO (ITALY) - VIA BOLOGNA 188/C
TELEFONO (011) 8803.1 (RIC. AUT.)
FAX (011) 24.80.579 - 24.80.771
TELEX 220059 URMET I

FILIALI
20151 MILANO - Via Gallarate 218 - Tel. (02) 38.01.11.75/76 - Fax (02) 38.01.11.80
00183 ROMA - Via Velutonia 78 - Tel. (06) 70.49.74.78 - Fax (06) 70.49.27.49
35133 PADOVA - Via del Canali 31 - Tel. (049) 70.38.77 - Fax (049) 88.72.274