

RPM (et son armoire)

Electronique de puissance contenant les servo-ampli SOCAPEL pour les moteurs d'entraînement AZIMUT, ELEVATION, ROTATION, ANTI-JEU.

Electromécanique de commande de M3.

Eléments d'interfaces PHOENIX, convertisseurs PT100 etc.

Et autres éléments de sécurité.

- Schémas de l'ensemble RPM

- Synoptique du câblage des ampli SOCAPEL et câbles LSAZ, LSAJ, LSEL, LSAJ

- Câbles liant RPM <=> REM LAO, LDOE, LDOS, LDE, LDA.

- Câbles moteurs MAZ, MAJ, MEL, MRO

- Câbles resolvers RAZ, RAJ, REL, RRO

- Câbles sondes de temp. du tube TTH, TTB



LABO. ELECTRONIQUE
1 septembre 2000

GENERALITES

(lexique, synoptiques, etc...)

REM

(Rack Electronique Monture)

RPM

(Rack Puissance Monture)

M1

(Miroir Primaire, pneumatique)

M2

(Miroir Secondaire)

M3

(Miroir déviateur)

RO

(dérotateur de champ)

BCO

(Boite de Couplage Optique des ...)

CT

(système de Codage Télescope)

IS

(Interface des Sécurités)

SER

(tiroir SERVICE)

TCP

(Tableau de Commande des Pompes)

AGREGAT

(hydraulique palier)

GFS

(Groupe Frigorifique Schwammle)

RTT

(Raquettes de Test Télescope)

COUPOLE

(cimier, volet, rotation)

RS

(Réseau des Services ADAM)

Carte ILS

(détail des cartes ILS)

Carte COST

(détail des cartes COST)