

Réseau SERVICES T4 LAKESHORE

Détails du télescope T4

MCz

Régulation de température

Module ECAM / CRYOSTAT		Nom Lakeshore		Localisation	
Lakeshore 335				L301 - Telescope - ECAM	
Canal	Description	Service	Capteur	Remarques	Texte dans showserv / MeulReport
	CCD Ecam : Chip Temperature	C2_lakeshore	tccd		oui
	CCD Ecam : LN2 Temperature	C2_lakeshore	tazote		oui
	CCD Ecam : Regulation Setpoint	C2_lakeshore	consigne		oui

Module CORALIE / CRYOSTAT		Nom Lakeshore		Localisation	
Lakeshore 335				L106 - Local Coralie - Sur le toit de l'enceinte	
Canal	Description	Service	Capteur	Remarques	Texte dans showserv / MeulReport
	CCD Coralie : LN2 Temperature	lakeshore	tazote		oui
	CCD Coralie : Temperature	lakeshore	tccd		oui
	CCD Coralie : Regulation Setpoint	lakeshore	consigne	-115°C	oui

**Réseau SERVICES T4
LAKESHORE**

Détails du télescope T4

MCz

Module CORALIE / Chauffage résistances autour du Cryostat						Nom Lakeshore	Localisation
							L106 - Local Coralie - Sur le toit de l'enceinte
Canal	Description	Service	Capteur	Remarques	Texte dans showserv / MeulReport		
	Cryostat Coralie : Ambient Temperature	cryostat	tcryo		oui		
	Cryostat Coralie : Regulated Temperature	cryostat	treg		oui		
	Cryostat Coralie : Regulation Setpoint	cryostat	consigne	+20°C	oui		

Module FABRY-PEROT						Nom Lakeshore	Localisation
Lakeshore 335							L106 - Local Coralie - Sur le toit de l'enceinte
Canal	Description	Service	Capteur	Remarques	Texte dans showserv / MeulReport		
	Fabry-Perot : Internal Temperature	fp_temp	tin		oui		
	Fabry-Perot : External Temperature	fp_temp	text		oui		
	Fabry-Perot : Regulation Setpoint	fp_temp	consigne		oui		