

DO NOT SCALE DRAWING

THE INFORMATION CONTAINED HEREIN IS THE EXCLUSIVE PROPERTY OF VIRGINIA PANEL CORP. AND IS SUBMITTED FOR USE BY THE CUSTOMER ONLY. THE DATA SHALL NOT BE DUPLICATED, USED, OR DISCLOSED IN WHOLE OR IN PART FOR ANY PURPOSE OTHER THAN TO MAINTAIN THE EQUIPMENT PROVIDED. CONSULT WITH VIRGINIA PANEL CORPORATION ENGINEERING IF MORE DETAIL IS REQUIRED.

REVISIONS				
DATE	APPROVED	DESCRIPTION	REV	CHG
5/22/03		ECN #03-S10-1127	A	

VPC MODULE S10150115	COLOR CODE	SCXI 96PIN CONNECTOR J2	VPC MODULE S10150115	COLOR CODE	SCXI 96PIN CONNECTOR J2	VPC MODULE S10150115	COLOR CODE	SCXI 96PIN CONNECTOR J2	VPC MODULE S10150115	COLOR CODE	SCXI 96 PIN CONNECTOR J2
PN C1	WHI/TAN	PN 1	PN C26	YEL/TAN	PN 26	PN D3	PNK/YEL	PN 51	PN C28	VIO/YEL	PN 76
PN C2	TAN/WHT	PN 2	PN C27	TAN/GRN	PN 27	PN D4	YEL/PNK	PN 52	PN C29	YEL/GRY	PN 77
PN C3	WHT/BRN	PN 3	PN C28	GRN/TAN	PN 28	PN D5	PNK/GRN	PN 53	PN C30	GRY/YEL	PN 78
PN C4	BRN/WHT	PN 4	PN C29	TAN/BLU	PN 29	PN D6	GRN/PNK	PN 54	PN D31	GRN/BLU	PN 79
PN C5	WHT/PNK	PN 5	PN C30	BLU/TAN	PN 30	PN D7	PNK/BLU	PN 55	PN D32	BLU/GRN	PN 80
PN C6	PNK/WHT	PN 6	PN C31	TAN/VIO	PN 31	PN D8	BLU/PNK	PN 56	PN D33	GRN/VIO	PN 81
PN C7	WHT/ORN	PN 7	PN C32	VIO/TAN	PN 32	PN D9	PNK/VIO	PN 57	PN D34	VIO/GRN	PN 82
PN C8	ORN/WHT	PN 8	PN C33	TAN/GRY	PN 33	PN D10	VIO/PNK	PN 58	PN D35	GRN/GRY	PN 83
PN C9	WHT/YEL	PN 9	PN C34	GRY/TAN	PN 34	PN D11	PNK/GRY	PN 59	PN D36	GRY/GRN	PN 84
PN C10	YEL/WHT	PN 10	PN C35	BRN/PNK	PN 35	PN D12	GRY/PNK	PN 60	PN D37	BLU/VIO	PN 85
PN C11	WHT/GRN	PN 11	PN C36	PNK/BRN	PN 36	PN D13	ORN/YEL	PN 61	PN D38	VIO/BLU	PN 86
PN C12	GRN/WHT	PN 12	PN C37	BRN/ORN	PN 37	PN D14	YEL/ORN	PN 62	PN D39	BLU/GRY	PN 87
PN C13	WHT/BLU	PN 13	PN C38	ORN/BRN	PN 38	PN D15	ORN/GRN	PN 63	PN D40	GRY/BLU	PN 88
PN C14	BLU/WHT	PN 14	PN C39	BRN/YEL	PN 39	PN D16	GRN/ORN	PN 64	PN D41	VIO/GRY	PN 89
PN C15	WHT/VIO	PN 15	PN C40	YEL/BRN	PN 40	PN D17	ORN/BLU	PN 65	PN D42	GRY/VIO	PN 90
PN C16	VIO/WHT	PN 16	PN C41	BRN/GRN	PN 41	PN D18	BLU/ORN	PN 66	PN D43	WHT	PN 91
PN C17	WHT/GRY	PN 17	PN C42	GRN/BRN	PN 42	PN D19	ORN/VIO	PN 67	PN D44	TAN	PN 92
PN C18	GRY/WHT	PN 18	PN C43	BRN/BLU	PN 43	PN D20	VIO/ORN	PN 68	PN D45	GRY	PN 93
PN C19	TAN/BRN	PN 19	PN C44	BLU/BRN	PN 44	PN D21	ORN/GRY	PN 69	PN D46	BRN	PN 94
PN C20	BRN/TAN	PN 20	PN C45	BRN/VIO	PN 45	PN D22	GRY/GRN	PN 70	PN D47	BLU	PN 95
PN C21	TAN/PNK	PN 21	PN C46	VIO/BRN	PN 46	PN D23	YEL/GRN	PN 71	PN D48	PNK	PN 96
PN C22	PNK/TAN	PN 22	PN C47	BRN/GRY	PN 47	PN D24	GRN/YEL	PN 72			
PN C23	TAN/ORN	PN 23	PN C48	GRY/BRN	PN 48	PN D25	YEL/BLU	PN 73			
PN C24	ORN/TAN	PN 24	PN D1	PNK/ORN	PN 49	PN D26	BLU/YEL	PN 74			
PN C25	TAN/YEL	PN 25	PN D2	ORN/PNK	PN 50	PN D27	YEL/VIO	PN 75			

1. FOR APPLICATION, USE & CARE INFORMATION
CONSULT VPC USERS GUIDE @WWW.VPC.COM

NOTES:

CUSTOMER DRAWING - CUSTOMER DRAWING					
DIMENSIONS ARE SHOWN AS: (millimeters) INCHES		SIGNATURES	DATE	VIRGINIA PANEL CORPORATION WWW.VPC.COM	
DESIGNED BY: (REQUIRED)	DATE: 5/22/03	DRW: (REQUIRED)		CABLE ASM 1-192 PIN RCVR MODULE	
MATERIAL		CHKD:		TO 2-96 PIN FEMALE SCSI, 20"	
		ASST:		REV: (REQD. NO.)	DWG. NO. 540033010140
FINISH		QA:	C 18117	REV: A	
		APPR:		SCALE: NONE	SHEET 2 OF 2