

## لیست قیمت PLC – DELTA

ردیف	کد فنی محصول	قیمت (ریال)	شرح کالا
۱	DVPPS۰۱	۲۳۰/۰۰۰	منبع تغذیه ۲۴ ولت ۱ آمپر
۲	DVPPS۰۲	۳۲۰/۰۰۰	منبع تغذیه ۲۴ ولت ۱ آمپر
۳	NES – ۱۰۰- ۲۴	۴۲۰/۰۰۰	منبع تغذیه ۲۴ ولت ۴/۵ آمپر غیر قابل نصب روی ریل
۴	DVPACAB۲A۳۰	۱۶۵/۰۰۰	مابل برنامه نویسی پی ال سی های دلنا
۵	DVP۱۴SS۱۱R۲	۸۸۰/۰۰۰	سی پی یو استاندارد ۸ ورودی/۶ خروجی رله ای تغذیه ۲۴ ولت
۶	DVP۱۴SS۱۱T۲	۸۸۰/۰۰۰	سی پی یو استاندارد ۸ ورودی/۶ خروجی رله ای تغذیه ۲۴ ولت
۷	DVP۱۲SA۱۱T	۱/۱۴۰/۰۰۰	سی پی یو استاندارد ۸ ورودی/۴ خروجی ترانزیستوری با قابلیت برتر نسبت به SS تغذیه ۲۴ ولت
۸	DVP۱۲SC۱۱T	۱/۳۸۰/۰۰۰	سی پی یو استاندارد ۸ ورودی/۴ خروجی ترانزیستوری با قابلیت شمارش و پالس فرکانس
۹	DVP۱۰SX۱۱T	۱/۶۵۰/۰۰۰	سی پی یو استاندارد ۴ ورودی/۲ خروجی ترانزیستوری با قابلیت برتر نسبت به SS تغذیه ۲۴ ولت
۱۰	DVP۰۸SM۱۱N	۳۳۰/۰۰۰	اکسپنشن ۲۴ ولت ۸ ورودی سری SS
۱۱	DVP۰۸SN۱۱R	۴۹۰/۰۰۰	اکسپنشن ۲۴ ولت ۸ ورودی رله ای سری SS
۱۲	DVP۱۶SP۱۱R	۶۶۰/۰۰۰	کارت اکسپنشن ۸ ورودی ۸ خروجی رله ای
۱۳	DVP۱۶SP۱۱T	۶۶۰/۰۰۰	کارت اکسپنشن ۸ ورودی ۸ خروجی ترانزیستوری
۱۴	DVP۰۱PU-S	۱/۸۲۰/۰۰۰	کارت POSITION CONTROL سری SS با توانایی پالس تا ۲۰۰ کیلوهرتز
۱۵	DVP۰۶XA-S	۱/۳۲۰/۰۰۰	کارت اکسپنشن دارای ۴ ورودی و ۲ خروجی آنالوگ
۱۶	DVP۰۴AD-S	۱/۲۵۰/۰۰۰	کارت اکسپنشن دارای ۴ ورودی آنالوگ
۱۷	DVP۰۴DA-S	۲/۲۴۰/۰۰۰	کارت اکسپنشن دارای ۴ خروجی آنالوگ
۱۸	DVP۰۲DA-S	۱/۵۰۰/۰۰۰	کارت اکسپنشن دارای ۲ خروجی آنالوگ
۱۹	DVP۰۴PT-S	۱/۵۸۰/۰۰۰	کارت اکسپنشن دارای کانال ۴ ورودی PT
۲۰	DVP۰۴TC-S	۱/۵۸۰/۰۰۰	کارت اکسپنشن دارای کانال ۴ ورودیتر موکوپل J.K
۲۱	DVP۲۰EX۰۰R۲	۲/۰۹۰/۰۰۰	سی پی یو کامپکت دارای ۸ ورودی ۶ خروجی رله ۴ آنالوگ ۲۲۰ ولت
۲۲	DVP۲۰EX۱۱R۲	۲/۰۹۰/۰۰۰	سی پی یو کامپکت دارای ۸ ورودی ۴ آنالوگ و ۲ خروجی آنالوگ ۲۴۰ ولت
۲۳	DVP۲۴ES۰۰R۲	۱/۷۰۰/۰۰۰	سی پی یو کامپکت دارای ۱۶ ورودی ۸ خروجی رله ای ۲۲۰ ولت
۲۴	DVP۲۴ES۰۱R۲	۱/۵۲۰/۰۰۰	سی پی یو کامپکت دارای ۱۶ ورودی ۸ خروجی رله ای ۲۲۰ ولت
۲۵	DVP۳۲ES۰۰T۲	۲/۰۵۰/۰۰۰	سی پی یو کامپکت دارای ۱۶ ورودی ۱۶ خروجی ترانزیستوری ۲۲۰ ولت
۲۶	DVP۳۲ES۰۰R۲	۲/۰۵۰/۰۰۰	سی پی یو کامپکت دارای ۱۶ ورودی ۱۶ خروجی رله ای ۲۲۰ ولت
۲۷	DVP۶۰ES۰۰R۲	۳/۰۹۰/۰۰۰	سی پی یو کامپکت دارای ۳۶ ورودی ۲۴ خروجی رله ای ۲۲۰ ولت
۲۸	DVP۶۰ES۰۰T۲	۳/۰۹۰/۰۰۰	سی پی یو کامپکت دارای ۳۶ ورودی ۲۴ خروجی ترانزیستوری ۲۲۰ ولت
۲۹	DVP۱۶XM۰۱N	۷۷۰/۰۰۰	اکسپنشن ۲۴ ولت ۱۶ ورودی
۳۰	DVP۲۴XN۰۰R	۱/۳۸۰/۰۰۰	اکسپنشن ۲۴ ولت ۲۴ خروجی رله ای
۳۱	DVP۲۴XP۰۱R	۱/۱۰۰/۰۰۰	اکسپنشن ۲۴ ولت ۱۶ ورودی و ۸ خروجی ترانزیستوری
۳۲	DVP۳۲XP۰۰T	۱/۵۶۰/۰۰۰	اکسپنشن ۲۲۰ ولت ۱۶ ورودی و ۱۶ خروجی ترانزیستوری
۳۳	DVP۳۲XP۰۱T	۱/۴۵۰/۰۰۰	اکسپنشن ۲۴ ولت ۱۶ ورودی و ۱۶ خروجی ترانزیستوری تیپ (H)
۳۴	DVP۳۲XP۱۱T	۱/۵۳۰/۰۰۰	اکسپنشن ۲۴ ولت ۱۶ ورودی و ۱۶ خروجی ترانزیستوری تیپ (L)
۳۵	DVP۳۲XP۰۰R	۲/۱۱۰/۰۰۰	اکسپنشن ۲۲۰ ولت ۱۶ ورودی و ۱۶ خروجی رله ای
۳۶	DVP۲۸SV۱۱T	۳/۳۰۰/۰۰۰	سی پی یو ۱۶ ورودی ۱۲ خروجی ترانزیستوری ۲۲۰ ولت با قابلیت برتر نسبت به EH
۳۷	DVP۲۸SV۱۱T	۲/۱۱۰/۰۰۰	سی پی یو ۲۲۰ ولت ۸ ورودی و ۸ خروجی ترانزیستوری
۳۸	DVP۱۶EH۰۰T	۲/۴۶۰/۰۰۰	سی پی یو ۲۲۰ ولت ۱۲ ورودی و ۸ خروجی ترانزیستوری
۳۹	DVP۲۰EH۰۰T	۳/۲۱۰/۰۰۰	سی پی یو ۲۲۰ ولت ۱۶ ورودی و ۱۶ خروجی ترانزیستوری

سی پی یو ۲۲۰ ولت ۱۶ ورودی و ۱۶ خروجی رله ای	۳/۲۱۰/۰۰۰	DVP۳۲EH۰۰R	۴۰
سی پی یو ۲۲۰ ولت ۲۴ ورودی و ۲۴ خروجی ترانزیستوری	۴/۱۲۰/۰۰۰	DVP۴۸EH۰۰T	۴۱
سی پی یو ۲۲۰ ولت ۲۴ ورودی و ۱۶ خروجی ترانزیستوری	۳/۱۹۰/۰۰۰	DVP۴۰EH۰۰T۲	۴۲
سی پی یو ۲۲۰ ولت ۳۲ ورودی و ۳۲ خروجی ترانزیستوری	۴/۰۳۰/۰۰۰	DVP۸۰EH۰۰T۲	۴۳
سی پی یو ۲۲۰ ولت ۳۲ ورودی و ۳۲ خروجی رله ای	۴/۰۳۰/۰۰۰	DVP۶۴EH۰۰T۲	۴۴
سی پی یو ۲۲۰ ولت ۴۰ ورودی و ۴۰ خروجی ترانزیستوری	۴/۵۵۰/۰۰۰	DVP۸۰EH۰۰T۲	۴۵
سی پی یو ۲۲۰ ولت ۴۰ ورودی و ۳۲ خروجی رله ای	۴/۵۵۰/۰۰۰	DVP۸۰EH۰۰T۲	۴۶
اکسپنشن ۲۴ ولت ۴ ورودی ۴ خروجی رله ای	۸۶۰/۰۰۰	DVP۰۸HP۱۱R	۴۷
اکسپنشن ۲۴ ولت ۸ ورودی	۷۱۰/۰۰۰	DVP۰۸HM۱۱N	۴۸
اکسپنشن ۲۴ ولت ۸ خروجی رله ای	۱/۰۴۰/۰۰۰	DVP۰۸HN۱۱R	۴۹
اکسپنشن ۲۲۰ ولت ۱۶ ورودی ۱۶ خروجی رله ای	۲/۴۲۰/۰۰۰	DVP۳۲HP۰۰R	۵۰
اکسپنشن ۲۲۰ ولت ۱۶ ورودی ۱۶ خروجی ترانزیستوری	۲/۴۲۰/۰۰۰	DVP۳۲HP۰۰T	۵۱
کارت ورودی PT	۲/۷۵۰/۰۰۰	DVP۰۴PT-H	۵۲
کارت ورودی ترموکوپل	۲/۷۵۰/۰۰۰	DVP۰۴TC-H	۵۳
کارت اکسپنشن ۲۴ ولت ۴ ورودی ۲ خروجی آنالوگ	۲/۴۸۰/۰۰۰	DVP۰۶XA-H	۵۴
اسلات ۲ خروجی آنالوگ	۴۵۰/۰۰۰	DVP-F۲DA	۵۵
اسلات ۲ ورودی آنالوگ	۴۵۰/۰۰۰	DVP-F۲AD	۵۶
اسلات ۴ ورودی دیجیتال	۳۴۰/۰۰۰	DVP-F۴۱P	۵۷
اسلات ۲ خروجی ترانزیستوری	۲۸۰/۰۰۰	DVP-F۲۰T	۵۸
اسلات اتصال به مودم	۱۶۵/۰۰۰	DVP-F۲۳۲	۵۹
اسلات افزایش یک پورت RS۲۳۲	۴۰۰/۰۰۰	DVP-F۲۳۲S	۶۰
اسلات ۸ ورودی DIP SWITCH	۱۲۰/۰۰۰	DVPF۸ID	۶۱
کارت حافظه پی ال سی های EH	۱۶۵/۰۰۰	DVP۲۵۶FM	۶۲
مبدل RS۲۳۲ و RS۴۲۲	۶۶۰/۰۰۰	IFD۸۵۰۰	۶۳
تکرار کننده RS۲۳۲ و RS۴۲۲	۷۲۰/۰۰۰	IFD۸۵۱۰	۶۴
صفحه نمایش گرافیکی تک رنگ (۷۲×۲۲)	۱/۱۶۰/۰۰۰	TP۰۴G-AS۱	۶۵
صفحه نمایش گرافیکی تک رنگ (۳۶×۶۷)	۱/۴۵۰/۰۰۰	TP۰۴G-AS۲	۶۶
صفحه نمایش گرافیکی لمسی ۳/۸ اینچ ۸ زمینه از سفید تا آبی	۲/۳۶۰/۰۰۰	DOPAS۳۸BSTD	۶۷
صفحه نمایش گرافیکی لمسی ۵/۷ اینچ ۱۶ زمینه از سیاه تا سفید	۳/۳۴۰/۰۰۰	DOPA۵۷GSTD	۶۸
صفحه نمایش گرافیکی لمسی ۵/۷ اینچ ۱۶ زمینه از سفید تا آبی	۳/۳۴۰/۰۰۰	DOPA۵۷BSTD	۶۹
صفحه نمایش گرافیکی لمسی ۵/۷ اینچ رنگی	۴/۷۵۰/۰۰۰	DOPA۵۷CSTD	۷۰
صفحه نمایش گرافیکی لمسی ۷/۵ اینچ رنگی	۷/۴۵۰/۰۰۰	DOPA۵۷CSTD	۷۱
صفحه نمایش گرافیکی لمسی ۱۰/۴ اینچ رنگی	۱۲/۹۰۰/۰۰۰	DOPA۱۰CTD	۷۲
کارت رله ۸ کانال با رله های فیکس ۱۰ آمپر فیندر	۲۷۵/۰۰۰	RM۸CH	۷۳
کارت رله ۴ کانال با رله های فیکس ۱۰ آمپر فیندر	۱۶۵/۰۰۰	RM۴CH	۷۴
کارت رله ۲ کانال با رله های سوکتی ۱۶ آمپر فیندر	۱۸۰/۰۰۰	RSM۲CH	۷۵
کارت رله ۴ کانال با رله های سوکتی ۱۶ آمپر فیندر	۲۹۰/۰۰۰	RSM۴CH	۷۶
کارت رله ۸ کانال با رله های سوکتی ۱۶ آمپر فیندر	۵۰۰/۰۰۰	RSM۸CH	۷۷
ماژول اتصال صفحه نمایش به پرینتر	۳۳۰/۰۰۰	DOP-EXPM۱۱۰	۷۸
صفحه نمایش گرافیکی لمسی ۵/۷ اینچ ۱۶ زمینه از سفید تا آبی قابل اتصال به پرینتر	۳/۳۸۰/۰۰۰	DOP-AE۵۷BSTD	۷۹
صفحه نمایش گرافیکی لمسی ۱۸ اینچ ۵۰۰۰ رنگ	۷/۴۵۰/۰۰۰	DOP-A۸۰THTD	۸۰

صفحه نمایش ۹/۴ اینچ ۸ زمینه از سفید تا آبی قابل اتصال به پرینتر	۷/۲۰۰/۰۰۰	DOP-AE۹۴BSTD	۸۱
صفحه نمایش گرافیکی لمسی ۱۰/۴ اینچ ۶۵ هزار رنگ قابل اتصال به پرینتر	۱۳/۲۰۰/۰۰۰	DOP-AE۱۰THTD	۸۲

www.Keiser.ir