

2017

# Radonix CAM-Pro

Shortcuts



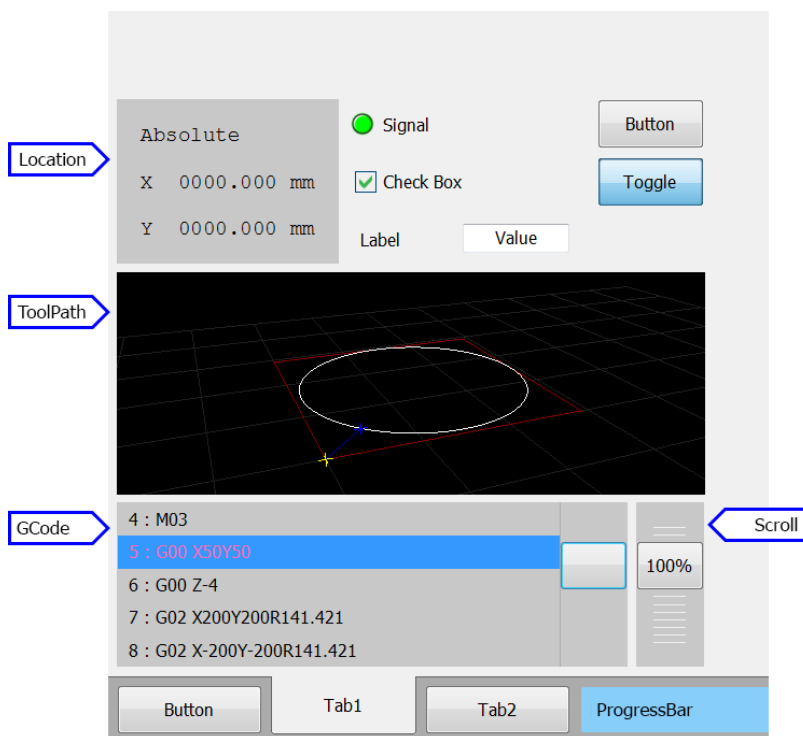
## کلید های میانبر اینترفیس

توضیحات (Description)	کلید میانبر (Shortcut)
نمایش وضعیت پارامترهای داخلی کنترلر و محورها و ورودی خروجی های آن از این امکان می توان برای عیب یابی دستگاه استفاده کرد	CTRL+SHIFT+ALT + Delete
ورود به حالت ویرایش اینترفیس این قابلیت امکان اختصاصی سازی و تغییرات ظاهری اینترفیس را به کاربر میدهد	CTRL+SHIFT+ALT + Home
نمایش دیاگ برنامه ورژن برنامه و اینترفیس فعال در این صفحه نمایش داده می شود و در صورت تکرار این میانبر صفحه گزارش روزانه باز می شود این قابلیت به بررسی فرایند روزانه دستگاه و عیب یابی کمک می کند	CTRL+SHIFT+ALT + PrtScr
نمایش اینترفیس های نصب شده این پنجره جهت مدیریت اینترفیس های نصب شده روی کامپیوتر می باشد و امکان فعال سازی و یا حذف آنها را به کاربر می دهد	CTRL+SHIFT+ALT + Backspace
نمایش پنجره تنظیمات و امکان ایجاد تغییرات در تنظیمات	CTRL+SHIFT+ALT + Enter
باز و بسته کردن مجدد برنامه جهت ذخیره تنظیمات و اجرای مجدد برنامه استفاده می شود	CTRL+SHIFT+ALT + End
ورود به حالت شبیه سازی و یا خروج از آن در این حالت بدون نیاز به کنترلر و دستگاه می توان فرایند اجرای برنامه را شبیه سازی کرد	CTRL+SHIFT+ALT + Space
نمایش پنجره ویرایش جی کد توسط این قابلیت کاربر می تواند جی کد تایپ و یا جی کد موجود را ویرایش کرد	CTRL+SHIFT+ALT + E

<p>امکان ذخیره سازی جی کد در صورت ویرایش جی کد و یا باز کردن فایل دی ایکس اف و تبدیل آن به جی کد، می توان از این میانبر جهت ذخیره سازی آن استفاده کرد</p>	CTRL+SHIFT+ALT + S
<p>امکان ذخیره نسخه پشتیبانی در درون اینترفیس از این امکان می توان برای نگهداری تنظیمات کارخانه در کنار تنظیمات فعلی استفاده کرد</p>	CTRL+SHIFT+ALT + B
<p>امکان بازیافت نسخه پشتیبانی از درون اینترفیس از این امکان می توان برای بازگشت به تنظیمات کارخانه استفاده کرد</p>	CTRL+SHIFT+ALT + R
<p>پاک سازی تنظیمات و حذف پارامترهای بدون استفاده و اضافه در صورت قدیمی بودن اینترفیس، این میانبر پارامترهایی را که دیگر در این اینترفیس کارایی ندارند را حذف می کند</p>	CTRL+SHIFT+ALT + F11
<p>بازکردن پنجره چرخش و مقیاس ( Transform ) در صورت نیاز به چرخش و یا تغییر ابعاد در جی کد از این میانبر استفاده می شود تغییرات فقط در دو محور X و Y صورت می گیرد</p>	CTRL+SHIFT+ALT + T
<p>رفتن به شماره خطی مشخص در جی کد با حجم زیاد، این گزینه به کاربر امکان رفتن به موقعیت خاصی را ساده تر می کند</p>	CTRL+SHIFT+ALT + N
<p>پاک کردن خطای محور ها در صورت بروز خطا در موتور ها، این میانبر فرمان پاک کردن خطا را به موتور ها می فرستد</p>	CTRL+SHIFT+ALT + 0
<p>پاک کردن Tool Path</p>	CTRL+SHIFT+ALT + C
<p>بازکردن پنجره گزارش و محاسبه بهای کار این پنجره علاوه بر ارائه گزارش در مورد Tool Path، امکان محاسبه بهای کار به چندین روش مختلف را به کاربر میدهد</p>	CTRL+SHIFT+ALT + ?

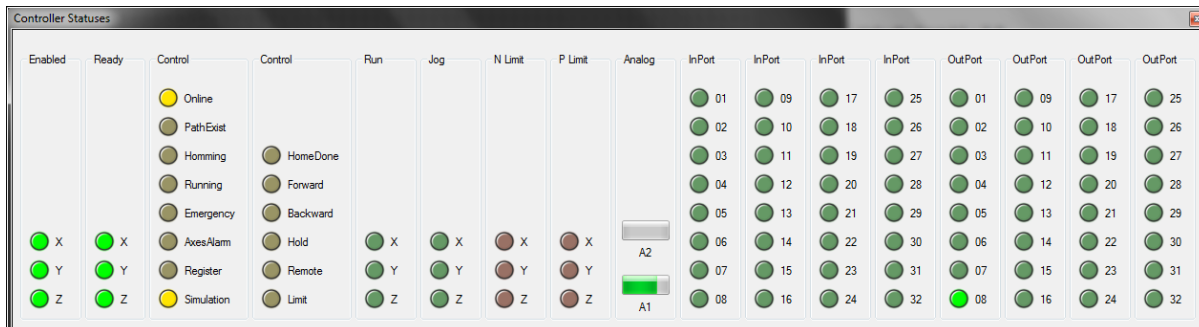
<p>نمایش لینک تعریف شده برای المان های اینترفیس با کلیک راست روی المان های فعال اینترفیس می توان لینک آنها را مشاهده کرد.</p>	<p>CTRL+SHIFT+ALT + Right Click</p>
<p>قفل گذاری روی فایل جی کد توسط این فرمان امکان قفل کردن جی کد برای اجرا در کنترل با سریال مشخص قرار داده شده است این امکان برای طراحانی که تمایل ندارند طرح های آنها در اختیار عموم قرار گیرد مناسب است</p>	<p>CTRL+SHIFT+ALT + L</p>
<p>جستجوی کد یا متنی در لیست جی کد با این فرمان می توان هر کدی یا متنی را در لیست جی کد جستجو کرد و خط حاوی آن کد یا متن مشخص می شود.</p>	<p>CTRL+SHIFT+ALT + F</p>
<p>با این فرمان، می توان فرمان جستجو در جی کد را تکرار کرد.</p>	<p>CTRL+SHIFT+ALT + F3</p>

کلیدهای میانبر المان های اینترفیس



توضیحات (Description)	المان	کلید میانبر (Shortcut)
نمایش دیاگ برنامه ورژن برنامه و اینترفیس فعال در این صفحه نمایش داده می شود	نوار وضعیت (Progress Bar)	Double Click
آماده سازی برای اجرای برنامه از خطی که روی آن کلیک شده است	لیست جی کد (G-Code)	Double Click
نمایش کامل خطی از لیست جی کد که روی آن کلیک شده است	لیست جی کد (G-Code)	Right Click
تغییر وضعیت بزرگ نمایی بین حالت نمایش کل میز و نمایش قطعه	نمایشگر مسیر (Tool Path)	Double Click
نمایش مختصات دقیق محور ها با ۱۲ رقم اعشار	نمایشگر موقعیت (Location)	Double Click

## کلید میانبر پنجره نمایش وضعیت کنترلر



با کلیک روی سیگنال های خروجی (OutPort) می توان در حین اجرای برنامه برای تست، خروجی خاصی را روشن یا خاموش کرد. توجه داشته باشید این میانبر در صورت نا آگاهی از عملکرد خروجی ها ممکن است باعث آسیب به دستگاه گردد

CTRL+SHIFT+ALT + Click